FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Installateur chauffage-sanitaire Section des installateurs chauffage-sanitaire - francophone (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	000	SF	010	SF	020	2CSF					
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Lilsely	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1									
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1									
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		/							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3*			1								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1								
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1		5 18						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1							
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1							
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1							
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5			7		1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	1	-				1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

		Classe	000	SF	010	SF	02CSF						
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liloui	greenent optionner	Nb. semaines	18	18	18	4 5 6 18 18 18 iebdomadaires							
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
FACUL Modules facultatifs	FN - Mesurer et calculer les surfaces et les volumes complexes du métier	MCSUR-F	2										
	FN - Développement d'une vue d'ensemble du marché des outils et matériaux	DOPDT-F		2									
	FN - Relation et orientation à la clientèle	TO A STATE OF THE PARTY OF THE	RECLI-F			2							
	FN - Créer une liste de matériaux nécessaires sur base des plans et faire une estimation de coûts	CLIMA-F				2							
	FN - Energies renouvelables dans l'équipement technique du bâtiment	ERETE-F					2						
	FN - Entretien et maintenance préventive	ENMAP-F						2					
	Total Enseigne	ement optionnel											

UC PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	ent professionnel Titre du module FO - Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des matériaux et des outils selon les	Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. Code EDTCF ATCPD	s	p omb	s	2 8 p	s	3 18 p	+	1	-	5		6
UC PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	Titre du module FO - Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des	Form. scol./patr. Code EDTCF	s No	p	s	р	s	1	18	-	18		10	
PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	FO - Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des	Code EDTCF	No					p	s	p	9			18
PRINS Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	FO - Evaluation des documents techniques et contractuels et création de fiches de travail CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des	EDTCF	-	omb	re de	e lec	220	-			1 0	p	S	1
Préparation de pièces de profil pour l'installation suivant les instructions techniques	techniques et contractuels et création de fiches de travail CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des	7.02.	6		-		ons	he	bdor	nada	aires			-
l'installation suivant les instructions techniques	CO - Construction des simples pièces de profil sur la base des documents techniques FO - Choix et préparation des	ATCPD												
r			6											
Fabrication suivant	consignes	FOCSF1		x		8 1								
Fabrication suivant s	CO - Planification de tuyauteries suivant des documents contractuels	PTUDC			6									
de canalisation aux F techniques	FO - Fabrication des tuyauteries au techniques d'assemblage détachable et non détachable	ATANA			6									
et non amovible	FO - Installation des systèmes de tuyauterie sur les chantiers	FOCSF2				Х								
Installation suivant	CO - Planification des systèmes d'irrigation suivant des spécifications	PLASI					6							
la plomberie, du F	FO - Fabrication de jonctions par soudage ou brasage et installation de systèmes d'approvisionnement	ATSOB					6						17	
	FO - Installation suivant des ordres des systèmes d'irrigation	FOCSF3						Х						
Installation des	FO - Dimensionnement et planification des sous-systèmes et composants dans un système d'irrigation	DIPLA							6					
et de la climatisation	CO - Installation des sous- systèmes et raccordement au éseau d'alimentation	ATIRA							6					
F	FO - Préparation des sous- systèmes suivant des ordres	FOCSF4								X				
Energies renouvelables d	CO - Conception et dimensionnement d'applications echniques spéciales suivant ndication	CDATS									6			
d	FO - Montage et mise en service d'une installation solaire hermique et ventilation contrôlée	ATSOV									6			
	FO - Spécialisation selon 'entreprise	FOCSF5										X		
ENMAI Service d'entretien et de maintenance d'installations	FO - Planifier le service d'entretien suivant la églementation et sur base de protocoles de mesurage	ENREP											6	
climatique, sanitaire et te tauffage	CO - Entretien d'installation echnique: révision, mesurage, analyse de panne et de problème	ATRMA											6	
	FO - Assistance au service après-vente, entretien et rapport de service suivant ordre	FOCSF6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X	1					X	

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Instructeur de la conduite automobile
Section des instructeurs de la conduite automobile
(Concomitant avec 10 leçons de cours par semaine)

		Classe	00	A	01	A
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18 18	
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	doma
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1	-		
	CO - Education à la citoyenneté 1	FRANC1 * 1 ALLEM1 1 1 EDUCI1 1 FRANC2 1 ALLEM2 1 2 EDUCI2 1 FRANC3 * 1 ALLEM3 1				
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1	
Enseignement général 3		ALLEM3		1 1 1 1 1 1 1		
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4			-	1 1 1 2
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2

		Classe	001	A	011	A
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	doma
FACUL Modules facultatifs	FN - Gestion de logiciels de présentation	LOPRE-F	1			
	FN - Travaux pratiques sur le véhicule	ATVEH-F *	Nombre de leçons hebde F 1 F* 1 F* 1 F* 1			
	FN - Gestion de problèmes résultant de déficiences physiques et psychologiques de candidats chauffeurs	GESPR-F*			1	
	FN - Donner des cours de rattrapage de façon interactive sous la direction d'un enseignant	RATTR-F *		LY		1
	FN - Analyse approfondie de la matrice GDE	AMGDE-F *			11 1	1
	Total Enseigne	ement optionnel		1		

		Classe		001	Α			011	Α	
Ensaign	ement professionnel	Semestre		Semestre		1	2		s p s	4
Liiseigii	ement professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	3 4	8	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	ombr	e de	e leç	ons	don	nad	
THEOS1 Créer des unités d'enseignement théoriques simples	CO - Gestion de la législation et du Code de la route 1	LEGIS1	3							
	CO - Gestion de la physique et de la dynamique des véhicules 1	TECNO1	2							
	CO - Gestion de la législation et du Code de la route 2	LEGIS2			3					
	CO - Réaliser les cours théoriques de façon pédagogique 1	PEDTH1			2					7
	CO - Gestion de la technique automobile 2	TECNO2			2					

		Classe		00	IA			01	IA	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	T	1		2		3	3 2 2 () X	4
Liiscigiici	nent protessionner	Nb. semaines	1	8	-	18		18	1	8
		Form. scol./patr.	5	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	het	don	nad
PRASI1 Créer des unités d'enseignement	CO - Réaliser les cours pratiques de conduite de façon pédagogique 1	PEDPR1 *	2							
praliques simples	FO - Transmettre les bases de la pratique de la conduite automobile	FORIA1		X				6		
	FO - Exécuter des exercices pratiques dans des situations simples de conduite et de circulation routière	FORIA2				X				
THEOI Organiser le cours Lhéorique intégral	CO - Gestion approfondie de la législation et du Code de la route 1	LEGIS3					3			
a in industrial	CO - Initiation à la technique automobile 1	TECNO3					2			
	CO - Gestion approfondie de la législation et du Code de la route 2	LEGIS4							3	
	CO - Réaliser les cours théoriques de façon pédagogique 2	PEDTH2							2	
	CO - Initiation à la technique automobile 2	TECNO4							2	
	FO - Dispenser des unités d'enseignement théoriques choisies	FORIA3						X		
	FO - Dispenser l'intégralité des cours théoriques	FORIA4								X
PRATI Organiser le cours oratique intégral	CO - Réaliser les cours pratiques de conduite de façon pédagogique 2	PEDPR2 *					2			
	FO - Exécuter des exercices pratiques dans des situations complexes de conduite et de circulation routière	FORIA5						Х		
	FO - La conduite accompagnée	FORIA6	15				\mathbf{H}		1	X
ORGAC Organisation dans	FO - Respect des déroulements internes de l'entreprise	FORIA7						×		
auto-école et conseil à a clientèle	FO - Relation avec la clientèle	FORIA8								X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN			X				X	
	Total Enseignemen	t professionnel	7	30	7	30	7	30	7	30

Total des cours de base	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC₁₃ Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 ATVEH-F Le module ATVEH-F peut être offert au 2e et au 3e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 Le module GESPR-F peut être offert au 3e et au 4e semestre. GESPR-F Autre(s) semestre(s): 4 RATTR-F Le module RATTR-F peut être offert au 2e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 AMGDE-F Le module AMGDE-F peut être offert au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 à confier à un expert externe (instructeur de la conduite automobile avec brevet de maîtrise). PEDPR1

Remarque générale

PEDPR2

Cours à l'école uniquement le matin.

Les cours de l'enseignement optionnel et de l'enseignement professionnel sont regroupés sur deux matinées.

Le volume horaire de la formation scolaire et de la formation patronale à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

à confier à un expert externe (instructeur de la conduite automobile avec brevet de maîtrise).

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Instructeur de natation Section des instructeurs de natation (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	IN	01	IN	02	IN					
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		-							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1									
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				-					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1								
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1		3 18						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	/			1							
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1							
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1	5 18 lires						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *				14	1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5		1			1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	-	-				- 1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6					1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			V			1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

		Classe	00	N	01	IN	02	N
Ensair	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Consolider son endurance en natation	NATA1-F	2					
	FN - Augmenter son endurance en natation	NATA2-F		2				
	FN - Amélioration de la technique de nage par analyse vidéo	NATA3-F			2			
	FN - Gérer des conflits	GERCO-F				1	2	
	FN - Relations Publiques	REPUB-F				- 0		2
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe		00	IN			01	IN		70	02	N	
Ensaid	gnement professionnel	Semestre	1.8	1	R	2	13	3 4 5 18 18 18 s p s p s p	1	6				
Liisei	gnement professionner	Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. Code BACHI1 Période 1 BACHI2 Période 2	18		18 18		18			18	1	8	1	8
			s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdomadaires												
ENTMA1 Entretien et	CO - Base de la chimie du traitement des eaux 1	100,000,000	2											
maintenance	CO - Base de la chimie du traitement des eaux 2		3											
	CO - Réaliser des travaux artisanaux de base	ATTRA	4											
	FO - Réaliser des travaux de maintenance de base	FORIN1		X										

		Classe		00	IN			01	IN			0	2IN	
Enseigne	ment professionnel	Semestre		1		2	1	3	-	4		5		6
Lilouighio		Nb. semaines	1	18		18		18		18		18	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	s	p	S	p	S	P	s	5
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e lec	ons	he	bdo	mad	aire	s		-
BANAT1 Bases de la natation	FO - Réaliser deux styles élémentaires de natation	NATBA1 * Période 1	4									Ī		T
22112 0214124201	CO - Assumer la responsabilité	ASRES Période 1	2			T								1
	CO - Réaliser quatre styles de natation	NATBA2 * Période 2	5							-				1
	FO - Réaliser quatre styles de natation et plongeons	NATBA3 *			4							T		1
	FO - Réaliser deux styles élémentaires de natation	FORIN1B		×					T			Ī		1
	FO - Réaliser quatre styles de natation	FORIN1C				×			1				T	1
SURVI Surveillance et	CO - Formation de base premiers secours	BAPSE *			4					T				1
encadrement des	CO - Surveillance et communication	SURCO	T		4							ŀ	Т	1
visiteurs	FO - Surveillance et encadrement des visiteurs dans la piscine	FORIN2				X							T	İ
NATSA Natation et sauvetage	CO - Perfectionnement des styles de natation et plongeons de départ	NATSA1			1	1	3							
	CO - Bases de l'animation	ANIMA1					1							t
	CO - Perfectionnement des styles de natation et bases du sauvetage	NATSA2				П			3	1				T
	CO - Animation	ANIMA2							1					+
	CO - Premiers secours près et dans l'eau	1SEC2						Ī	4			Ī		İ
	FO - Natation et sauvetage	FORIN3						Х					-	+
	FO - Bases de l'enseignement de la nage en milieu scolaire	FORIN4						X						İ
	FO - Natation et sauvetage	FORIN5								X				t
	FO - Enseigner la nage en milieu scolaire	FORIN6		Ī				ī		X				1
GESTO	CO - Chimie de l'eau de bassin	TREAU1					2							t
Sestion de l'installation raitement des eaux	FO - Technologie de l'installation de traitement des eaux	TECPI1					4							T
	FO - Traitement des eaux de bassin	TREAU2							2	П		1		Ī
	FO - Travaux d'entretien de l'installation de traitement des eaux	FORIN7						X						
	FO - Traitement des eaux	FORIN8								X				t
ADMIN	CO - Gestion des piscines	ADPIS					2			C.				T
Administration des	CO - Gestion des conflits	CONFM				-1			2					T
piscines	FO - Gestion des piscines en pratique	FORIN9						X						
	FO - Surveillance et encadrement des clients	FORIN10								X				
CONAT	FO - Sauvetage	NATSA3									2			1
Cours de natation et	FO - Sauvetage 1	FORIN11							-		Iñ	Х		L
auvetage	CO - Formation de base plongée à bouteilles	PLONG											2	
	FO - Assurer des cours de natation 1	FORIN12										X		
	FO - Assurer des cours de natation 2	FORIN13												1
	FO - Sauvetage 2	FORIN14												1
	FO - Animation	FORIN15									5.			2
	CO - Animation	ANIMA3				\dashv					2			-
	FO - Pédagogie des cours de natation pour classes scolaires	PEDAG1									4			
	CO - Pédagogie de l'animation	ANIMA4						-					2	-
	FO - Pédagogie	PEDAG2											2	-
	FO - Pratiques avancées de premiers secours / Perfectionnement / Réanimation	1SEC3											4	

		Classe		00	IN			01	IN			02	N	
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1	1	2	13	3		4	. 9	5		6
Liiseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	р	S	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	leç	ons	het	don	nada	ires			
ENTMA2 Entretien et	CO - Calcul des installations de traitement des eaux	TECPI2									2			
maintenance 2	FO - Nettoyage et désinfection	FORIN16		1-1								X		
	CO - Nettoyage et désinfection	HYNET							-		2	-		
CO - Nettoyage et desintection HYNE I CO - Surveillance et maintenance du fonctionnement technique			ECHN2	TECHN2	7. 20.20.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0					2	1			
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemen	nt professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24

Total des cours de							
Cours optionnels (min /	max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. EDSAN Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix NATBA1 En piscine NATBA2 En piscine NATBA3 En piscine BAPSE Cours officiel de 1er secours

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Magasinier du secteur automobile Section des magasiniers du secteur automobile

(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	VIVI	01	VIVI	02	VIVI
Ensoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Lilsely	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	lires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1		-			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1				-	1
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		-		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *	-		1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *			=	1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	14.					. 1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	00	VM	01	VM	02	VM
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Langage technique 1	LATEC1-F	2					
Modules facultatifs	FN - Comptabilité 1	COMPT1-F	1					
	FN - Langage technique 2	LATEC2-F		2				
	FN - Comptabilité 2	COMPT2-F		1				
	FN - Informatique 1	INFOR3-F			2			
	FN - Informatique 2	INFOR4-F		4		2	-	
	FN - Informatique 3	INFOR5-F					2	
	FN - Informatique 4	INFOR6-F						2
	Total Ense	ignement optionnel						

	Competes 4 2 2								Classe 00VM 01VM		VM		02VM			
Encoiar	ament professionnal	Semestre														
Liiseigi	iement professionner		Nb. semaines													
		Form, scol./patr.	s	р	s	p	s	р	s	p	s	р	s	p		
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e de	e leg	ons	heb	don	nada	ires					
ENPRO1 Entreposage des	CO - Gamme de produits à recevoir 1	GAPRR1*	4		L											
ENPRO1 CO - Gamme de produits à recevoir 1 CO - Gamme de produits à recevoir 2	GAPRR2	5														
	FO - Stockage de la gamme de produits 1	STGAP1	5	I												

	Enseignement professionnel							01	VM			02	VM	
Encolonor	nont professionnal	Semestre	TS	1		2		3		4		5	1	6
Enseigner	Enseignement professionnel Nb. semi Form. sc Titre du module FO - Stockage de la gamme de STGAP2	Nb. semaines	1	18		18		18		18	1	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	
UC .	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	ons	hel	odor	nada	aires			
	FO - Stockage de la gamme de produits 2	STGAP2 *	5											
	Nb. semaines													
	The second secon	VECOP5 *			4								Ŀ	
	gamme de produits	MEDIP6 *			6						Ĭ			
		EMGAP7 *			9	1								
	FO - Traitement des documents 2	FORVM2				X								
ENPRO2 Technique de la vente	l'équipement	EUTEQ1 *					2							
	vente et actualiser la gamme de	CSVGP2 *					5							
		CVGPR3*					5		1		d			
		FORVM3		П				X						
	CO - Vérifier la disponibilité	VDISP5 *							2					
		CVGPR6 *					Ž,		10					
	The Principle of the Pr	FORVM4								X				
ENPRO3 Disposition		EVAMA1												
	CO - Comparaison des offres	COMOF2									-			
	FO - Commander la marchandise	COMMA3									3			
		FORVM5										X		
	FO - Gestion du stock	GESTO5											6	
	produits	ADAGP6											3	
	ventes												3	
	stocks et traiter les documents	12.19.12												3
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN				1	X						X	
	Total Enseignemen	t professionnel	19	16	19	16	12	24	12	24	12	24	12	2

Total des cours de base

Cours optionnels (min / max)

38

0/2

37

0/3

37

0/3

38

0/2

38

0/2

38

0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
GAPRR1	à assurer par un maître d'enseignement technique spécialit
manufaction dates	

ité mécanique automobile à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile STGAP2 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile VECOP5 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile MEDIP6 EMGAP7 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile EUTEQ1 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile CSVGP2 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile CVGPR3 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile VDISP5 CVGPR6 à assurer par un maître d'enseignement technique spécialité mécanique automobile

Remarque générale

Remarques

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal

Mécatronicien de machines et de matériels agricoles et viticoles Section des mécatroniciens de machines et de matériels agricoles et viticoles (fc) (Concomitant, 10e et 11e avec 3 jours, 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	MR	01	MR
Encoin	noment général	Semestre	11	2	3	4
Liiseigi	IGE1 Seignement général 1 CX - Français 1 CO - Education à la citoyenneté 2 GE2 Seignement général 2 CX - Français 2 CX - Français 2 CX - Allemand 2 CO - Education à la citoyenneté 2 GE3 Seignement général 3 CX - Français 3 CX - Allemand 3 CO - Education à la santé GE4 CX - Français 4	Nb. semaines	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombre de		ons heb	doma
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1			
Enseignement général 1	Value of the Value	1				
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1 2 3 18 18 18 Nombre de leçons hebdo		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3	itre du module X - Français 1 X - Allemand 1 CO - Education à la citoyenneté 1 EDUCI1 X - Français 2 FRANC2 X - Allemand 2 ALLEM2 CO - Education à la citoyenneté 2 EDUCI2 X - Français 3 FRANC3 * X - Allemand 3 CO - Education à la santé EDSAN * X - Français 4 X - Français 4 X - Allemand 4 ALLEM4 CO - Education à la citoyenneté 3 EDUCI3 *	FRANC3 *			1	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	Semestre				
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	nd 2 ALLEM2 1 ition à la citoyenneté 2 EDUCI2 1 is 3 FRANC3 * 1 ind 3 ALLEM3 1 ition à la santé EDSAN * 1 is 4 FRANC4 * 1 ind 4 ALLEM4 1 ion à la citoyenneté 3 EDUCI3 * 1	1			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2

		Classe	00	MR	01	MR		
Ensaid	nement ontionnel	Semestre Nb. semaines Code LATE1-F les 1 FAMA1-F LATE2-F les 2 FAMA2-F MOGE1-F	Semestre Semestre					
FN - Langues techniques 2 FN - Mathématiques techniques 2 FN - Mécanique de moteurs d'engins 1 FN - Introduction au dessin CAD 1 FN - Mécanique de moteurs d'engins 2	Nb. semaines	18	18	18	18			
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	doma		
FACUL	FN - Langues techniques 1	LATE1-F	3					
Modules facultatifs	FN - Mathématiques techniques 1	FAMA1-F	3					
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F		3				
	FN - Mathématiques techniques 2	FAMA2-F		3				
		MOGE1-F	JE.		3			
	FN - Introduction au dessin CAD	CADZ1-F			3			
		MOGE2-F				3		
	FN - Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F				3		
	Total Enseigne	ement optionnel		0-3				

		Classe		00M			01MF					
Enseignen	ge de pièces pour nes agricoles, nes et engins de er transformation en utilisant les principaux procèdés de fabrication (Partie 1) CO - Assemblage et transformation en utilisant les	Semestre		1		1		2	d	3	4	4
Litseighen	nent professionner	Nb. semaines	1	8	3	8	1	8	1	8		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e d	e leç	ons	heb	don	nada		
JC JSAGR Jsinage de pièces pour nachines agricoles, nachines et engins de chantier	transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication	ATAJU1	6									
chantier	transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication	ATAJU2			6							

		Classe		00	MR			0	MF	3
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2		3		4
Liloughon	nent professionner	Nb. semaines	13	18	1	18		18	17	18
		Form. scol./patr	s	p	s	p	s	p	S	1
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e le	çons	he	bdo	ma
COTEC Contrôle et entretien technique des différents	FO – Démontage et diagnostic de moteurs à cobustion interne (Diesel)	MODIA	5			1				
composants et systèmes de machines agricoles,	CO - Calculer et construire des systèmes hydrauliques	HYDAU	4			H				
machines et engins de chantier 1	CO - Construire des circuits électriques simples, mesurer des grandeurs électriques	ELECT	4							
	FO - Équipements d'atelier et mesures de sécurité et prévention d'accidents	FORMR1		X						
	FO - Mise en état, assemblage et remontage des pièces de moteurs à combustion interne (Diesel)	Contract of the Contract of th			5					
	CO - Construire et tester des systèmes hydrauliques et pneumatiques simples	HYPNE			4					
	CO - Calculer et construire des circuits électriques de dispositifs d'éclairage, mesurer des grandeurs électriques	BELEC			4					
	FO - Inspection et entretien suivant données et instructions constructeur (Partie 1)	FORMR2				X				
USINA Fabrication	CO - Fabrication de composants d'un assemblage mécanique	FERTE3					4			
d'assemblages	CO - Assemblage par soudage	SCHWEI					3			
mécaniques pour machines agricoles, machines et engins de chantier et véhicules utilitaires	CO - Finalisation de la fabrication et assemblage de composants mécaniques	FERTE4							2	
сотсо	CO - Désassemblage, diagnostic	SYTRA1					4			T
Contrôle et entretien technique des différents composants et systèmes	et assemblage de la transmission FO - Construire et tester des systèmes hydrauliques spécifiques	HYSYS					4			
de machines agricoles, machines et engins de chantier et yéhicules utilitaires 2	CO - Test et remise en état des systèmnes électriques de machines 1	ETRAC1					4			
utilitaires 2	FO - Inspection et entretien suivant des données et instructions constructeur, partie 2	FORMR3						×		
	CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission 2	SYTRA2							4	
	CO - Tester et régler des système hydrauliques et le système de régulation hydraulique de machines agricoles	HYDMR							4	
	FO - Test et remise en état des systèmnes électriques de machines 2	ETRAC2							4	
	CO - Travaux de réglage et de diagnostic de machines agricoles	REGMR							4	
	FO - Diagnostic, réglages et réparations de systèmes hydrauliques, mécaniques, électriques et électroniques, partie 1	FORMR4								×
PROID Projet interdisciplinaire	CO - Planification d'un projet dans le cadre des différents procèdés de fabrication	PROPL							1	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X			
3/0/	Total Enseignemen	t avefeenleanel	40	40	19	16	10	40	19	16

Total des cours de base				
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/3	0/3

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal

Mécatronicien de machines et de matériels agricoles et viticoles Section des mécatronicien de machines et de matériels agricoles et viticoles (fm, anc. grille)

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes)

		Classe	02	MR	12
Encolar	nement général	Semestre	5	6	1
Eliseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de le] çons hebdomadaires
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1			1
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1			1
	CO - Education sportive 1	EDUPH1			1
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2			1
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2			1
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2			1
	CO - Education sportive 2	EDUPH2			1
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4			1
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	2		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	2		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	2		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		2	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6		2	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		2	
		nement général	6	6	

		Classe	02	MR	
Engain	nement optionnel	Semestre	5	6	1
Litaeig	упетен ориотте	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç] cons hebdomadaires
FACUL	FN - Langues techniques 1	LATE1-F			
Modules facultatifs	FN - Mathématiques techniques 1	FAMA1-F			
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F			
	FN - Mathématiques techniques 2	FAMA2-F			
	FN - Mécanique de moteurs d'engins 1	MOGE1-F			
	FN - Introduction au dessin CAD 1	CADZ1-F	1	1.71	
	FN - Mécanique de moteurs d'engins 2	MOGE2-F			
	FN - Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F			
	FN - Techniques non conventionnelles de découpe et d'assemblage 1	MOTRF1-F	4		
uc	FN - Langues techniques anglais	LATEA3-F	4		
	FN - Techniques non conventionnelles de découpe et d'assemblage 2	MOTRF2-F		4	
	FN - Langues techniques anglais 2	LATEA4-F		4	

	Enseignement optionnel Titre du module Total Ens	Classe	02	MR	
	Enseignement optionnel	Semestre	5	6	
	Endergroment optionner	Nb. semaines	18	18.	
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons hebdomadaires
	Total En	seignement optionnel			

		Classe		02	MR		1
Encolones	nent professionnel	Semestre		5		6	
Enseignen	ient professionner	Nb. semaines	-	8	1	18	1
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re d	e leg	cons hebdomadaires
COTEC Contrôle et entretien technique des différents	FO - Démontage et diagnostic de moteurs à combustion interne (Diesel)	MODIA					
composants et systèmes de machines agricoles,	CO - Contrôle de systèmes hydrauliques à centre ouvert	HYDRO					
machines et engins de chantier et machines de	CO - Contrôle d'installations électriques	ELPRU				M	
jardinage 1	FO - Mise en état et remontage des pièces du moteur	MOMON					
	CO - Contrôle de systèmes pneumatiques simples et systèmes hydrauliques à centre fermé	HYPNC				6	
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles,	CO - Transformation manuelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMNAV					
machines et engins de chantier et machines de iardinage	CO - Transformation machinale par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMSAV					
jardinage	CO - Cours de soudage 1	SHWEI1			1	10	
USINA Usinage d'assemblages de pièces pour	CO - Réalisation d'un projet d'assemblage par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	PROAS					
machines agricoles,	CO - Cours de soudage 2	SHWEI2					
machines et engins de chantier et machines de jardinage	FO - Assemblage final et mise en marche et réglage final de machines	FORMR2					
	CO - Montage des pièces du projet d'assemblage	MONAS					
COTCO Contrôle et entretien	CO - Démontage et diagnostic de systèmes de transmission 1	SYTRA1				П	
technique de composants et de	CO - Contrôle du système hydraulique "Load-Sense"	LOADS					
systèmes pour machines agricoles,	CO - Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 1	ETRAC1					
machines et engins de chantier et machines de	CO - Démontage et diagnostic des systèmes de transmission 2	SYTRA2					
jardinage 2	CO - Test et réglages du système hydraulique avec contrôle de traction du tracteur agricole	HYDMR					
	CO - Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 2	ETRAC2	T.			7	
	CO - Réglages et diagnostic des machines agricoles 1	REGMR1					
	FO - Inspection et maintenance suivant les notices techniques du constructeur	FORMR1					
	CO - Planification et réalisation d'un projet interdisciplinaire part.1	PLAIN1	6				
	CO - Planification et réalisation d'un projet interdisciplinaire part.	PLAIN2			6		

Enseignement professionnel

Classe	02MR					
Semestre	5			6		
Nb. semaines	1	8	1	8		
Form. scol./patr.	s	р	s	p		

		Form. scol./patr.	S	þ	S	P
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e leçons hebdomadai
DIAGN Diagnostic de défauts, réparation et réglages	CO - Diagnostic de défauts et réparation des freins et du châssis des machines agricoles	FEBRE	6			
des machines agricoles, machines et engins de chantier	FO - Diagnostic de défauts et réparation des machines agricoles à actionnement hydraulique part.1	FEHYD1	6			
Status	FO - Contrôle des systèmes électriques et électroniques des machines agricoles et de machines et engins de chantier part.1	PRELE1	6			
	CO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des machines agricoles specifiques part.1	FELAN1	4			
	CO - Diagnostic de défauts et réparation des systèmes d'injection du carburant, des machines agricoles, et de machines et engins de chantier	FEEIN			6	
	FO - Diagnostic de défauts et réparation des machines agricoles à actionnement hydraulique part.2	FEHYD2			6	
	CO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des machines agricoles specifiques part.2	FELAN2		6		
	FO - Contrôle des systèmes électriques et électroniques des machines agricoles et de machines et engins de chantier part.2	PRELE2			6	
	FO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des différents systemes de machines agricoles. (Hydraulique, mécanique, électrique et électronique) part.1	FORMR3		X		
	FO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des différents systemes de machines agricoles. (Hydraulique, mécanique, électrique et électronique) part.2	FORMR4				×
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN	EIN 6 HYD2 6 AN2 4 ELE2 6 RMR3 X DIN X			
	Total Enseignemen	t professionnel	28		28	

Total des cours de base	34	34
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4

Remarques

FRANC1	ou ALLEM1 au choix	
FRANC3	ou ALLEM3 au choix	
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 4	
FRANC4	ou ALLEM4 au choix	
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 3	
FRANC5	ou ALLEM5 au choix	
FRANC6	ou ALLEM6 au choix	

Remarque générale

La classe X0MR est commune à la classe X0MT.
Les classes 01MR et 02MR sont organisées par périodes: 8 semaines à l'école et 10 semaines en organisme de formation par semestre.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel

Mécatronicien de machines et de matériels industriels et de la construction Section des mécatroniciens de machines et de matériels industriels et de la construction (fc)

(Concomitant, 10e et 11e avec 3 jours, 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	WIT	01	MT
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domad
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1			
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1	1 = 1	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		1	1	
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2

		Classe	00	MT	01	MT
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	doma
FACUL	FN - Langues techniques 1	LATE1-F	3			
Modules facultatifs	FN - Mathématiques techniques 1	FAMA1-F	3			
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F		3		
	FN - Mathématiques techniques 2	FAMA2-F		3		
	FN - Mécanique de moteurs d'engins 1	MOGE1-F			3	
	FN - Introduction au dessin CAD	CADZ1-F			3	
<u>d'</u>	FN - Mécanique de moteurs d'engins 2	MOGE2-F	4			3
	FN - Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F		Ш		3
	Total Enseigne	ement optionnel	-7		_	

Enseignement professionnel Classe Semestre Nb. semaines Form. scol./patr.			001	VIT			011	VIT				
		Semestre		Semestre		1		2	13	3	-	1
		Nb. semaines	18		18 18		8	18		18		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	S	p	s	p		
UC	Titre du module	Code		ombr	e de	leç	ons	heb	don	nada		
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier	CO - Assemblage et transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication (Partie 1)	ATAJU1	6									
	CO - Assemblage et transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication (Partie 2)	ATAJU2			6							

		Classe		00	IMI			01	MT	
Engolanor	nent professionnel	Semestre	1			2		3	1	4
Enseigner	nent professionner	Nb. semaines	II.	18	T	18	13	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	T
UC	Titre du module	Code	-	1	re d	1	1	1.	4	13
COTEC	FO - Démontage et diagnostic de	MODIA	5	J	ile u	6 10	J	3 110	T	T
Contrôle et entretien technique des différents	moteurs à cobustion interne (Diesel)	WODIA	3							
composants et systèmes de machines agricoles,	CO - Calculer et construire des systèmes hydrauliques	HYDAU	4							
machines et engins de chantier 1	CO - Construire des circuits électriques simples, mesurer des grandeurs électriques	ELECT	4							
	FO - Équipements d'atelier et mesures de sécurité et prévention d'accidents			×						
	FO - Mise en état, assemblage et remontage des pièces de moteurs à combustion interne (Diesel)	MOMON			5					
	CO - Construire et tester des systèmes hydrauliques et pneumatiques simples	HYPNE	Y.		4					
	CO - Calculer et construire des circuits électriques de dispositifs d'éclairage, mesurer des grandeurs électriques	BELEC			4					
	FO - Inspection et entretien suivant données et instructions constructeur (Partie 1)	FORMT2				X				
USINA Fabrication	CO - Fabrication de composants d'un assemblage mécanique	FERTE3					4			
d'assemblages	CO - Assemblage par soudage	SCHWEI					3			
mécaniques pour machines agricoles, machines et engins de chantier et véhicules utilitaires	CO - Finalisation de la fabrication et assemblage de composants mécaniques	FERTE4							2	
COTCO Contrôle et entretien	CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission	SYTRA1					4			
echnique des différents composants et systèmes de machines agricoles,	FO - Construire et tester des systèmes hydrauliques spécifiques	HYSYS					4			
machines et engins de chantier et véhicules	CO - Test et remise en état des systèmnes électriques de machines 1	ETRAC1					4			
utilitaires 2	FO - Inspection et entretien suivant des données et instructions constructeur, partie 2	FORMT3						X		
	CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission 2	SYTRA2				Ĭ		Ī	4	
	CO - Tester et régler la régulation hydraulique des engins de chantier	HYDMT							4	
	FO - Test et remise en état des systèmnes électriques de machines 2	ETRAC2							4	
	CO - Diagnostic et réglage sur les engins de chantier	REGMT							4	
	FO - Diagnostic, réglages et réparations de systèmes hydrauliques, mécaniques, électriques et électroniques, partie 1	FORMT4								×
ROID Projet interdisciplinaire	CO - Planification d'un projet dans le cadre des différents procédés de fabrication	PROPL							1	
ROST	PI - Projet intégré	PROIN					Х			
rojet intégré et stage(s)										

Total des cours de base	37	37	37	37
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/3	0/3

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel

Mécatronicien de machines et de matériels industriels et de la construction Section des mécatroniciens de machines et de matériels industriels et de la construction (fm, anc.)

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes)

		Classe	02	MT	
Ensoin	nement général	Semestre	5	6	
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de le] cons hebdomadaires
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *			1
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1			1
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1			1
	CO - Education sportive 1	EDUPH1			1
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2			
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2			1
	CO - Education sportive 2	EDUPH2			1
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1
	CO - Education à la santé	EDSAN*			L
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *			1
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4		1	
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	2		1
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	2		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	2		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		2	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6		2	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		2	
	Total Enseig	nement général	6	6	

		Classe	02	MT	
Ensaid	gnement optionnel	Semestre	5	6	
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de le] çons hebdomadaire
FACUL	FN - Langues techniques 1	LATE1-F			
Modules facultatifs	FN - Mathématiques techniques 1	FAMA1-F			
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F	-		
	FN - Mathématiques techniques 2	FAMA2-F			
	FN - Mécanique de moteurs d'engins 1	MOGE1-F			
	FN - Introduction au dessin CAD	CADZ1-F		1	
	FN - Mécanique de moteurs d'engins 2	MOGE2-F			
	FN - Introduction au dessin CAD 2	CADZ2-F			
	FN - Techniques non conventionnelles de découpe et d'assemblage 1	MOTRF1-F	4		
	FN - Langues techniques anglais	LATEA3-F	4		
	FN - Techniques non conventionnelles de découpe et d'assemblage 2	MOTRF2-F		4	
	FN - Langues techniques anglais 2	LATEA4-F	Nombre de leçons hebdom		

		Classe	02	MT	
. 0	Enseignement optionnel	Semestre	5	6	
	Enosignement optionner	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leço	ns hebdomadaires
	Total En	seignement optionnel			

		Classe	ines 18 18																		
Ensaigner	nent professionnel	Semestre	li.	5		5		5		5		5		5		5		5		6	1
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	18		18															
		Form. scol./patr.	s	p	s	p															
uc	Titre du module	Code	No	ombi	re de	e le	u çons hebdomadaires														
COTEC Contrôle et entretien	FO - Démontage et diagnostic de moteurs à combustion interne (Diesel)	MODIA																			
technique des différents composants et systèmes de machines agricoles,	22 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	HYDRO																			
machines et engins de chantier et machines de	CO - Contrôle d'installations électriques	ELPRU																			
jardinage 1	FO - Mise en état et remontage des pièces du moteur	MOMON				6 18 s p de leçons hebdor															
USAGR Usinage de pièces pour	CO - Contrôle de systèmes pneumatiques simples et systèmes hydrauliques à centre fermé	HYPNC																			
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles,	CO - Transformation manuelle par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMNAV					cons hebdomadaires														
machines et engins de chantier et machines de	CO - Transformation machinale par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	UMSAV																			
jardinage	CO - Cours de soudage 1	SHWEI1																			
USINA Usinage d'assemblages de pièces pour	CO - Réalisation d'un projet d'assemblage par enlèvement et sans enlèvement de copeaux	PROAS																			
machines agricoles,	CO - Cours de soudage 2	SHWEI2					1														
machines et engins de chantier et machines de jardinage	FO - Assemblage final et mise en marche et réglage final de machines	FORMT2																			
	CO - Montage des pièces du projet d'assemblage	MONAS																			
COTCO Contrôle et entretien	CO - Démontage et diagnostic de systèmes de transmission 1	SYTRA1																			
technique de composants et de	CO - Contrôle du système hydraulique "Load-Sense"	LOADS																			
systèmes pour machines agricoles,	CO - Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 1	ETRAC1																			
machines et engins de chantier et machines de	CO - Démontage et diagnostic des systèmes de transmission 2	SYTRA2				1															
jardinage 2	CO - Test et réglages des systèmes hydrauliques des machines et engins de chantier	HYDMT																			
	CO - Contrôle des installations électriques du tracteur agricole 2	ETRAC2																			
110	CO - Réglages et diagnostic des machines et engins de chantier 1	REGMT1																			
	FO - Inspection et maintenance sulvant les notices techniques du constructeur	FORMT1																			
PROID Projet interdisciplinaire	CO - Planification et réalisation d'un projet interdisciplinaire part.1	PLAIN1	6																		
	CO - Planification et réalisation d'un projet interdisciplinaire part.	PLAIN2			6																

Enseignement professionnel

Classe	02MT				
Semestre	5		1	6	
Nb. semaines	1	8	1	8	
Form. scol./patr.	s	p	s	p	

		Form. scor./pair.		P	3	P		
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e leçor	s hebdom	adaire
DIAGN Diagnostic de défauts, réparation et réglages des machines agricoles, machines et engins de chantier	CO - Diagnostic de défauts et réparation des freins et du châssis des machines et engins de chantier	FEFAH	6					
	FO - Diagnostic de défauts et réparation des machines et engins de chantier à actionnement hydraulique part.1	DIHYD1	6					
	CO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des machines et engins de chantier specifiques part.1	DICHA1	4					
	FO - Contrôle des systèmes électriques et électroniques des machines agricoles et de machines et engins de chantier part.1	PRELE1	6					
	CO - Diagnostic de défauts et réparation des systêmes d'injection du carburant, des machines agricoles, et de machines et engins de chantier	FEEIN			6			
	FO - Diagnostic de défauts et réparation des machines et engins de chantier à actionnement hydraulique part.2	DIHYD2			6			
	CO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des machines et engins de chantier specifiques part.2	DICHA2			4			
	FO - Contrôle des systèmes électriques et électroniques des machines agricoles et de machines et engins de chantier part.2	PRELE2			6			
	FO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des différents systemes de machines et engins de chantier. (Hydraulique, mécanique, électrique et électronique) part.1	FORMT3		×				
	FO - Diagnostic de défauts, réparation et réglages des différents systemes de machines et engins de chantier. (Hydraulique, mécanique, électrique et électronique) part.2	FORMT4				X		
PROST	PI - Projet intégré	PROIN	11		X			
Projet intégré et stage(s)			-		-			
	Total Enseignemen	t professionnel	28	1	28			

Total des cours de base	34	34
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4

Remarques

FRANC6

FRANC1	ou ALLEM1 au choix	
FRANC3	ou ALLEM3 au choix	
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 4	
FRANC4	ou ALLEM4 au choix	
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 3	
FRANC5	ou ALLEM5 au choix	

ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

La classe X0MT est commune à la classe X0MR. Les classes 01MT et 02MT sont organisées par périodes: 8 semaines à l'école et 10 semaines en organisme de formation par semestre.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Mécatroniciens de véhicules utilitaires Section des mécatroniciens de véhicules utilitaires (Concomitant, 10e et 11e avec 3 jours, 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	MU	011	MU
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4
UC Titre du module ENGE1 CX - Français 1 CX - Allemand 1 CO - Education à la citoyenneté 1 ENGE2 CX - Français 2 Enseignement général 2 CX - Allemand 2 CO - Education à la citoyenneté 2 ENGE3 CX - Français 3 Enseignement général 3 CX - Allemand 3 CX - Allemand 3 CO - Education à la santé	Nb. semaines	18	18	18	18	
UC	Titre du module	itre du module Code I				domad
Transfer of the same of the sa	CX - Français 1	FRANC1*	1			
	CX - Allemand 1	ALLEM1	1			
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1	-	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *	10. 30.7	1 4	1	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1	
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2

		Classe	001	MU	01	MU
Enseignement optionnel C Titre du module ACUL FN - Langues techniques 1 FN - Mathématiques techniques 1 FN - Langues techniques 2	Semestre	1	2	3	4	
Lilouig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domad
FACUL	FN - Langues techniques 1	LATE1-F	3			
Modules facultatifs	FN - Mathématiques techniques 1	FAMA1-F	3			
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F		3		
	FN - Mathématiques techniques 2	FAMA2-F		3		
	Total Enseigne	ement optionnel				

	Classe				MU			01	MU	
Enseignen	nent professionnel	Semestre Nb. semaines		1	2 3 18				4 18	
Liiseighen	ient professionner			8						
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p
uc	Titre du module	Code	No	ombr	re de	e leç	ons	heb	don	nad
USAGR Usinage de pièces pour machines agricoles, machines et engins de chantier	CO - Assemblage et transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication (Partie 1)	ATAJU1	6							
	CO - Assemblage et transformation en utilisant les principaux procédés de fabrication (Partie 2)	ATAJU2			6					
COTEC Contrôle et entretien	FO - Démontage et diagnostic de moteurs à cobustion interne (Diesel)	MODIA	5							
composants et systèmes	CO - Calculer et construire des systèmes hydrauliques	HYDAU	4							
technique des différents composants et systèmes de machines agricoles, machines et engins de chantier 1	CO - Construire des circuits électriques simples, mesurer des grandeurs électriques	ELECT	4							
	FO - Équipements d'atelier et mesures de sécurité et prévention d'accidents	FORMU1		×						

		Classe		00	MU			01	MU	
Encoignon	nent professionnel	Semestre		1		2		3	-	4
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	18	1	18	20	18
	Titre du module FO - Mise en état, assemblage et remontage des pièces de moteurs à combustion interne (Diesel) CO - Construire et tester des systèmes hydrauliques et pneumatiques simples CO - Calculer et construire des circuits électriques de dispositifs d'éclairage, mesurer des grandeurs électriques FO - Inspection et entretien suivant données et instructions constructeur (Partie 1) CO - Fabrication de composants d'un assemblage mécanique CO - Assemblage par soudage CO - Finalisation de la fabrication et assemblage de la transmission Et et entretien us des différents sants et systèmes hydrauliques so et et entretien us des différents sants et systèmes hydrauliques so construire et tester des systèmes hydrauliques CO - Finalisation de la fabrication et assemblage de la transmission FO - Construire et tester des systèmes hydrauliques spécifiques CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission FO - Inspection et entretien suivant des données et instructions constructeur, partie 2 CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission 2 CO - Désassemblage, diagnostic et assemblage de la transmission 2 CO - Effectuer des travaux de TECMU	Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	Nombre de le			e le	eçons heb			na
	remontage des pièces de moteurs	2 12 TO COST TO CO.			5					
	CO - Construire et tester des systèmes hydrauliques et	HYPNE			4					
	circuits électriques de dispositifs d'éclairage, mesurer des	BELEC			4					
USINA Fabrication d'assemblages mécaniques pour machines agricoles, machines et engins de chantier et véhicules utilitaires	FO - Inspection et entretien suivant données et instructions	FORMU2				X				
		FERTE3					4			
							3			L
	et assemblage de composants	FERTE4							2	
COTCO Contrôle et entretien		SYTRA1					4			
technique des différents composants et systèmes	systèmes hydrauliques	HYSYS					4			
machines et engins de chantier et véhicules utilitaires 2	systèmnes électriques de	ETRAC1					4	Ī		
utilitaires 2	suivant des données et	FORMU3						X		
	et assemblage de la transmission	SYTRA2							4	
	CO - Effectuer des travaux de maintenance de la structure et superstructure des véhicules utilitaires	TECMU							4	
	FO - Test et remise en état des systèmnes électriques de machines 2	ETRAC2							4	
	CO - Effectuer des travaux de maintenance des composants du châssis des véhicules utilitaires	FARMU							4	
	FO - Diagnostic, réglages et réparations de systèmes de la chaîne cinématique, superstructure, châssis, électriques et électroniques, partie 1	FORMU4								X
PROID Projet interdisciplinaire	CO - Planification d'un projet dans le cadre des différents procédés de fabrication	PROPL							1	

Total des cours de base	37	37	37	37
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/3	0/3

2016/2017 Grille horaire Page 253

Remarques

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Mécatronicien d'autos et de motos Section des mécatroniciens d'autos et de motos (Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	001	OOMA		MA	02	MA				
Encoin	nement général	Semestre	1 2 3 4 5		2 3 4 5 18 18 18 18	5	6					
Linselyi	nement general	Nb. semaines	18	18	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18						
UC	Titre du module Code Nombre d			Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1									
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1									
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1									
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1								
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1								
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		3 4 5 18 18 18 ons hebdomadaires 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1							
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1							
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1							
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1					
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1					
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4			===		1					
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1				
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6					-	1				
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	1			-1		1				
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2				

		Classe	00	MA	01	MA	02	MA				
Ensair	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL	FN - Carrosserie 1	ATCA1-F*	3									
Modules facultatifs	FN - Langues techniques 1	LATE1-F *	3									
	FN - Carrosserie 2	ATCA2-F *		3								
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F *		3								
	FN - Informatique appliquée 1	INFAP1-F			2							
	FN - Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 1	REDID1-F			2							
	FN - Informatique appliquée 2	INFAP2-F				2						
	FN - Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 2	REDID2-F				2						
	FN - Deux-roues 1	ATDR1-F					2					
	FN - Deux-roues 2	ATDR2-F		t El				2				
	Total Enseign	ement optionnel			17							

		Classe	001		MA	2 3			M/	1			02MA	1
Enseigner	nent professionnel	Semestre	4,1	1		2		3		4		5		6
Linevigile	none protocolomici	Nb. semaines	1	8		18		18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	s	p	S	p	s	p	S	p
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re d	e le	çons	s he	bdo	mad	aire	s		
INENV Inspection et entretien	CO - Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM*	4											
de véhicules	CO - Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	6					1	1	-	1	1	1	1
	CO - Projet: équipement d'un atelier/logiciels standards	PROAT1 *	2	-			L		1					1
	FO - Module de formation patronale 1	FORMA1		X		11								
	FO - Entretien de véhicules 2	ENVE2 *			6							1		
	CO - Démontage, réparation et montage de systèmes automobiles	ATREM *			4									
	FO - Module de formation patronale 2	FORMA2				×								
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques	FO - Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	CORES *	7											
de véhicules	CO - Contrôle et réparation de systèmes d'allumage	CORSA*			7									
	CO - Projet : habiletés fondamentales en mécanique, en métrologie et en électrotechnique	PROAT2 *			2		1							
	FO - Module de formation patronale 3	FORMA3				X			1					Ī
CREMO Contrôle et réparation	CO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *					4	1			I			
de la mécanique du moteur 1	FO - Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FORMA4	1					X						
	CO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 2	MECMO2						T			4			
	FO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 2	FORMA10										X	li	
DREMO Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur	FO - Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1*					4							
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 1	FORMA5						X						
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2*							4					
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 2	FORMA8								X				
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Otto	GESMO1									4			
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Otto	FORMA11										X		
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Diesel	GESMO2											4	
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Diesel	FORMA13												X
DRETC Diagnostic et réparation	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *					4							
des systèmes de ransmission et de châssis	FO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FORMA6						X						
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *							4					
Fr sy ct	FO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FORMA9								×				1
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 2	SYTRA2									4	1		i
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 2	FORMA12										X		

	Classe			00	MA			01MA			02MA								
Enseignen	nent professionnel	Semestre	18		2		3			4	-18	5	1	6					
Liistigiicii	ient professionner	Nb. semaines			1	8	1	18	1	18		8	1	8					
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p					
UC	C Titre du module Code						mbre de leçons hebdomadaires												
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 2	SYCHA2											4						
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 2	FORMA14									ì	T		X					
CREED Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	CO - Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *							4										
	FO - Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FORMA7								X									
SYOCS Sytèmes optionnels, de confort et de sécurité	CO - Contrôle et réparation de systèmes de confort et de sécurité 1	CONSE1											4						
	FO - Contrôle et réparation de systèmes de confort et de sécurité 1	FORMA15												X					
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					×				J		Х						
	Total Enseignemer	nt professionnel	19	16	19	16	12	24	12	24	12	24	12	24					
Total des cours de base		3	7	3	7	3	8	3	8	3	8	3	8						
	Cours optionnels (min / max)		0	/ 3	0/	3	0	/2	0	12	0	12	0 /	12					

F	Remarques	
	FRANC1	ou ALLEM1 au choix
	FRANC3	ou ALLEM3 au choix
	EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
	FRANC4	ou ALLEM4 au choix
	EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
	FRANC5	ou ALLEM5 au choix
	FRANC6	ou ALLEM6 au choix
	ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
	LATE1-F	à confier à un professeur-ingénieur
	ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
	LATE2-F	à confier à un professeur-ingénieur
	ATCOM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	ENVE1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	PROAT1	leçon enseignée par un maître d'enseignement technique (atelier) leçon enseignée par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ENVE2	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ATREM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	CORES	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	CORSA	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 4 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	PROAT2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	MECMO1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCAL1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCAL2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYTRA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCHA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ENDEM	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Mécatronicien d'autos et de motos

Section des mécatroniciens d'autos et de motos - francophone (Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	001	//AF	018	//AF	021	MAF
Encoin	Enseignement général Titre du module CX - Français 1 CX - Allemand 1 CO - Education à la citoyenneté 1 Elignement général 2 CX - Français 2 CX - Français 2 CX - Français 2 CX - Français 3 Elignement général 3 CX - Allemand 3 CX - Allemand 3 CX - Français 3 Elignement général 3 CX - Français 3 Elignement général 4 CX - Français 3 Elignement général 5 Elignement général 6 Elignement général 7			2	3	4	5	6
Liiseigi				18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1				-	
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1		-		
Enseignement général : ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	= = 1			1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUC14					. 1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	والوسيا					1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	001	IAF	011	IAF	021	IAF				
Ensoir	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires										
FACUL	FN - Carrosserie 1	ATCA1-F*	3									
Modules facultatifs	FN - Langues techniques 1	LATE1-F *	3		1							
	FN - Carrosserie 2	ATCA2-F*		3			4					
	FN - Langues techniques 2	LATE2-F *		3								
	FN - Informatique appliquée 1	INFAP1-F			2							
	FN - Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 1	REDID1-F			2							
	FN - Informatique appliquée 2	INFAP2-F				2						
	FN - Projet: Restauration et réalisation de matériel didactique 2	REDID2-F				2						
	FN - Deux-roues 1	ATDR1-F		- 1			2					
	FN - Deux-roues 2	ATDR2-F				7 - 1		2				
	Total Enseign	ement optionnel										

		Classe		001	MAR	-		01	MA	F 02		2MAF		
Enseigner	nent professionnel	Semestre	Ŧ	1		2		3		4		5	1	6
Lilougher	nent professionner	Nb. semaines	118	18		18		18		18	1	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	hel	bdo	mad	aire	s		
INENV	CO - Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	6				Γ	T	T	T	T	T	T	T
Inspection et entretien de véhicules	CO - Contrôle et mesurage de systèmes automobiles	ATCOM *	4	1							T			
de verilloules	CO - Projet: équipement d'un atelier/logiciels standards	PROAT1 *	2						T		t	1	T	T
	FO - Module de formation patronale 1	FOMAF1	F	x				I	T	T			Ī	T
	FO - Entretien de véhicules 2	ENVE2 *			6			T	1			T	T	T
	CO - Démontage, réparation et montage de systèmes automobiles	ATREM*			4									
	FO - Module de formation patronale 2	FOMAF2				X								
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques	FO - Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	CORES*	7											
de véhicules	CO - Contrôle et réparation de systèmes d'allumage	CORSA *			7									
	CO - Projet : habiletés fondamentales en mécanique, en métrologie et en électrotechnique	PROAT2 *			2									
	FO - Module de formation patronale 3	FOMAF3				X								
CREMO Contrôle et réparation	CO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *					4							
de la mécanique du	FO - Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FOMAF4						X				I		
moteur 1	CO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 2	MECMO2									4			Į.
	FO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 2	FOMAF10			H						L	X		
DREMO Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur	FO - Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1*					4							
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 1	FOMAF5						X						
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2*							4					
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion du moteur 2	FOMAF8								X				
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Otto	GESMO1									4			
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Otto	FOMAF11				7						×		
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Diesel	GESMO2											4	
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de gestion des moteurs Diesel	FOMAF13												X
DRETC Diagnostic et réparation	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *					4						1	
iagnostic et réparation ses systèmes de la sammission et de la sammission et de la sammissis (Section 1997).	FO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FOMAF6						×						
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *							4					
	FO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FOMAF9								X				
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 2	SYTRA2	F			7				П	4			
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 2	FOMAF12										X		

	Classe			001	WAF		01MAF			F	02MA			
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1		2		3		4		5 18		6 18	
Endoughement protocolomies		Nb. semaines	18		1	18		18		18				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	leç	ons	hel	bdor	nada	aires			
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 2	SYCHA2											4	
	FO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 2	FOMAF14				Į,								Х
CREED Contrôle et réparation des systèmes	CO - Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM*							4					
d'alimentation en énergie et de démarrage	FO - Contrôle et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FOMAF7								X				
SYOCS Sytèmes optionnels, de confort et de sécurité	CO - Contrôle et réparation de systèmes de confort et de sécurité 1	CONSE1											4	
comort of do scouring	FO - Contrôle et réparation de systèmes de confort et de sécurité 1	FOMAF15												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN				Ľ	X						X	
	Total Enseignemer	nt professionnel	19	16	19	16	12	24	12	24	12	24	12	24
	Total des	s cours de base	3	7	3	7	3	8	3	8	3	8	3	8
	Cours option	nels (min / max)	0	/ 3	0,	3	0	/2	0	/2	0	12	0	2

R	emarques	
	FRANC1	ou ALLEM1 au choix
	FRANC3	ou ALLEM3 au choix
	EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
	FRANC4	ou ALLEM4 au choix
	EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
	FRANC5	ou ALLEM5 au choix
	FRANC6	ou ALLEM6 au choix
	ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
	LATE1-F	à confier à un professeur-ingénieur
	ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
	LATE2-F	à confier à par un professeur-ingénieur
	ENVE1	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ATCOM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	PROAT1	leçon enseignée par un maître d'enseignement technique (atelier) leçon enseignée par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ENVE2	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ATREM	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	CORES	4 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 3 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	CORSA	3 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 4 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	PROAT2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
	MECMO1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCAL1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCAL2	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYTRA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	SYCHA1	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)
	ENDEM	2 leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) 2 leçons enseignées par un professeur-ingénieur (salle de classe / laboratoire)

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Menuisier

Section des menuisiers (fc)

(Concomitant, 10e avec 3 jours de cours par semaine, 11e et 12e par périodes)

		Classe	00MB		011	VIB	02MB	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseignement général		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module Code I			e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1	1 1				
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1	The state of	4 T	-		
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1			-	
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1	1		
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *			-	1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-			1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *				_===		1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

Classe		00MB		01MB		02MB		
Enseid	mement ontionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseignement optionnel		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code N				domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Réalisation et documentation d'échantillons	DOCEC-F*	3					
Modulos lagallallis	FN - Réalisation d'esquisses d'éléments de construction	RESCO-F *		3				
	FN - Conception bidimensionnelle assistée par ordinateur	CBIAO-F			4			
	FN - Dressage de coupes sectionnaires bidimensionnelles et tridimensionnelles simples	DCSBT-F				4		
	FN - Traitement et vitrification de surfaces	TEVDS-F *					4	
	FN - Manutention et programmation de machines à commande numérique	MPMCN-F *			LT			4
	Total Enseigne	ment optionnel						

		Classe		00	МВ			01	MB			02	MB		
Ensaigner	ment professionnel	Semestre		1		2	13	3	1	4		5	- 5	6	
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	18	18	1	8	1	8	1	18	3	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e le	cons	hel	odor	nada	aires				
EPAHH Réalisation de produits simples en bois	FO - Calcul, dressage et documentation de produits simples en bois massif	TECBO1 *	7			Y									
	CO - Réalisation de produits simples en bois massif selon des données techniques	ATBOI1 *	12												
	FO - Réalisation de produits simples en fonction du module de construction	FORMB1		X											
RUKAH Réalisation d'assemblages de cadres et de caissons	CO - Calcul, dressage et documentation de produits en bois	TECBO2 *			7										
	FO - Réalisation de produits en bois selon des critères techniques	ATBOI2 *			12										
selon données	FO - Réalisation de cadres et caissons selon données techniques	FORMB2				×									
KVMMF Réalisation manuelle et machinale de caissons	CO - Calcul, dressage et documentation d'assemblages fixes	TECBO3 *					12								
de meubles	FO - Réalisation d'assemblages fixes pour caissons	ATBOI3 *					18					i i			
	FO - Réalisation de caissons à l'aide d'assemblages fixes selon commande	FORMB3						X							
FEGSH Réalisation d'ameublement	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments plaqués et pelliculés	TECBO4 *							12						
contreplaqué	FO - Planification et réalisation d'objets plaqués selon données techniques	ATBOI4 *							18						
	FO - Réalisation d'objets plaqués	FORMB4								X					
SMVTH Réalisation d'un meuble dèmontable	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments pour meubles démontables	TECBO5 *									12				
	FO - Réalisation de meubles en panneaux préfabriqués selon plan	ATBOI5 *							Ť		18				
	FO - Réalisation de meubles en panneaux préfabriqués selon commande interne	FORMB5										X			
THUMO Réalisation et pose de portes d'intérieur	CO - Calcul, dressage et documentation de portes d'intérieur	TECBO6 *											12		
	FO - Réalisation de portes d'intérieur avec chambranles et contre-chambranles	ATBOI6 *											18		
	FO - Réalisation et pose de portes d'intérieur au chantier	FORMB6												X	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X		
	Total Enseignemen	t professionnel	19	16	19	16	30		30		30		30	- 9	

Total des cours de base	37	37	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)						

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 auch

FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

DOCEC-F à confier à un maître d'enseignement technique, dont 1 leçon par semaine en salle d'instruction et 1 leçon en atelier.

RESCO-F à confier à un maître d'enseignement technique.

TEVDS-F à confier à un maître d'enseignement technique.

MPMCN-F à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en atelier CNC.

TECBO1 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.

ATBOI1 à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

TECBO2 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.

ATBOI2 à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

TECBO3 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.

ATBOI3 à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

TECBO4 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.

ATBOI4 à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

TECBO5 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe spéciale,

ATBOIS à confier à un maître d'enseignement technique.

TECBO6 à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe spéciale.

ATBOI6 à confier à un maître d'enseignement technique.

Remarque générale

Semestre 1: 3 jours consécutifs à l'école suivis de 2 jours en entreprise ou organisme de formation (à raison de 40 hrs hebdomadaires)

Semestre 2: 3 jours consécutifs à l'école suivis de 2 jours en entreprise ou organisme de formation (à raison de 40 hrs hebdomadaires)

Semestre 3 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation. Semestre 4 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation. Semestre 5 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation. Semestre 6 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation. Semestre 6 : 3 x 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 x 3 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Menuisier Section des menuisiers (fp) (Avec stages)

		Classe	X0	MB	X1MB		X2MB	
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	14	18	18	14	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2	100	1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1			-	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2		-	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	-			1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *		1		1		
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *				71	1.	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5				-	1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				1	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2	-
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	71 - 13					1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	CO - Education sportive 6	EDUPH6						2
	Total Enseig	nement général	4	4	4	4	4	4

	Classe		XOMB		X1	MB	X2MB	
Enseignement optionnel Semestre		1	2	3	4	5	6	
Liisuig	gnement optionner	Nb. semaines	14	18	18	14	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	aires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Réalisation et documentation d'échantillons	DOCEC-F *	3					
modulos rasultatio	FN - Réalisation d'esquisses d'éléments de construction	RESCO-F*		3				
	FN - Conception bidimensionnelle assistée par ordinateur	CBIAO-F			2			
	FN - Dressage de coupes sectionnaires bidimensionnelles et tridimensionnelles simples	DCSBT-F				2		
	FN - Traitement et vitrification de surfaces	TEVDS-F*					2	
	FN - Manutention et programmation de machines à commande numérique	MPMCN-F *						2
	Total Enseigne	ment optionnel	3	3	2	2	2	2

		Classe	XO	XOMB		MB	X	MB
Encoignon	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Eliseighei	nent professionner	Nb. semaines	14	18	18	14	18	14
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leç	ons het	odomad	aires	
EPAHH Réalisation de produits simples en bois	FO - Calcul, dressage et documentation de produits simples en bois massif	TECBO1 *	7					
	CO - Réalisation de produits simples en bois massif selon des données techniques	ATBOI1 *	12					
	FO - Réalisation de produits simples en fonction du module de construction	ATMEN1 *	10					
RUKAH Réalisation d'assemblages de cadres et de caissons selon les données	CO - Calcul, dressage et documentation de produits en bois	TECBO2 *		7				
	FO - Réalisation de produits en bois selon des critères techniques	ATBOI2 *		12				
	FO - Réalisation de cadres et caissons selon données techniques	ATMEN2 *		10				
KVMMF Réalisation manuelle et machinale de caisons de	CO - Calcul, dressage et documentation d'assemblages fixes	TECBO3 *			6			
meubles	FO - Réalisation d'assemblages fixes pour caissons	ATBOI3 *			9			
	FO - Réalisation de caissons à l'aide d'assemblages fixes selon commande	ATMEN3 *			15			
FEGSH Réalisation d'ameublement	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments plaqués et pelliculés	TECBO4 *				6		
contraplaqué	FO - Planification et réalisation d'objets plaqués selon données techniques	ATBOI4 *				9		
	FO - Réalisation d'objets plaqués	ATMEN4 *				15		
SMVTH Réalisation d'un meuble démontable	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments pour meubles démontables	TECBO5 *					6	
	FO - Réalisation de meubles en panneaux préfabriqués selon plan	ATBOI5 *					9	
	FO - Réalisation de meubles en panneaux préfabriqués selon commande interne	ATMEN5 *					15	
THUMO Réalisation et pose de portes d'intérieur	CO - Calcul, dressage et documentation de portes d'intérieur	TECBO6 *						6
	FO - Réalisation de portes d'intérieur avec chambranles et contre-chambranles	ATBOI6 *						9
	FO - Réalisation et pose de portes d'intérieur au chantier	ATMEN6 *						15
PROST	ST - Stage 1	STAGE1 *	X				1	
Projet intégré et stage(s)	ST - Stage 2	STAGE2 *	-	-		X		
	ST - Stage 3	STAGE3 *						X
	PI - Projet intégré	PROIN			X			X
						_		

Total des cours de base	33	33	34	34	34	34
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/2	0/2	0/2	0/2

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
DOCEC-F	à confier à un maître d'enseignement technique, dont 1 leçon par semaine en salle d'instruction et 1 leçon en atelier.
RESCO-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
TEVDS-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
MPMCN-F	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en atelier CNC.
TECBO1	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI1	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATMEN1	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO2	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI2	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATMEN2	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO3	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI3	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATMEN3	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO4	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATBOI4	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATMEN4	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO5	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe spéciale.
ATBOI5	à confier à un maître d'enseignement technique.
ATMEN5	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECBO6	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe spéciale.
ATBOI6	à confier à un maître d'enseignement technique.
ATMEN6	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
STAGE1	Le premier stage de 4 semaines débutera 4 semaines avant le congé de Carnaval.
STAGE2	Le deuxième stage de 4 semaines débutera la deuxième semaine en juin.
STAGE3	Le troisième stage débutera immédiatement après les vacances de Pâques.

Les élèves font trois stages de 4 semaines. Le stage 1 débutera 4 semaines avant le congé de Carnaval. Le stage 2 débutera la deuxième semaine en juin. Le stage 3 débutera immédiatement après les vacances de Pâques.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Charpentier

Section des métiers de la toiture / Sous-section des charpentiers (Concomitant par périodes)

		Classe	000	CT	01	CT	02	CT
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	ns hebdomadaires		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	3					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	3					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *	1	3				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		3				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			3			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			3			
	CO - Education à la santé	EDSAN		2.1	3			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				3		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				3		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5	H				3	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					3	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6			T-0-1			3
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						3
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			2 - 1			3
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

		Classe	00CT		01CT		02CT			
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	ires						
FACUL Modules facultatifs	FN - Matières innovantes dérivées de bois	MAIBO-F *	4							
	FN - Construire et renouveler durablement	CORDU-F *		4						
	FN - Construire des planchers, des revêtements de murs intérieurs et des plafonds en bois à l'aide de dérivés de bois et matériaux d'achèvement intérieur	PLMUI-F			4					
	FN - Construire des parois porteuses et des habillages de murs extérieurs	COMEX-F				4				
	FN - Planifier et réaliser des éléments en bois avec un logiciel de charpente.	PRECH-F					4			
	FN - Planifier et réaliser des constructions en bois avec un logiciel de charpente.	PRCOC-F								
	Total Enseign	ement optionnel		1 1						

		Classe		00	CT			01	СТ	1		02	CT	
Engaigner	nent professionnel	Semestre				2	13	3	1	4	113	5	115	6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8		18	1	8		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
APICT Approvisionner et	FO - Planifier et préparer des chantiers	PRECT1	26											
installer des chantiers	FO - Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORCT1		X										
COICH Confectionner et isoler	FO - Assembler et isoler des constructions simples en bois	ASICO			26								17	
des charpentes simples	FO - Confectionner et isoler de simples constructions en bois suivant les exigences de l'entreprise	FORCT2				X								
TO2PE Confectionner des	FO - Préparer et monter des toitures à deux pentes	TO2PE					26							
Confectionner des foitures à pente symétrique et asymétrique	FO - Tailler et façonner de simples éléments en bois	FORCT3						X						
TOMPE Construire et assembler des toitures à croupe de	FO - Planifier et réaliser des arêtiers pour toiture de même pente	ARMPE						1	26					
même pentes sur bases perpendiculaires	FO - Confectionner un chevêtre pour un châssis de couverture	FORCT4		LÏ) -		X				
PTCDP Planifier et confectionner	FO - Boiser des combles avec différentes pentes	BOCDP									26			
des toitures à croupe de différentes pentes sur bases irrégulières	FO - Boiser des éléments de charpente	FORCT5										X		
PTADP Planifier et assembler	FO - Boiser des éléments de charpente sur l'élévation herse	BOEHE											26	
des toitures à croupe avec annexes et saillies de différentes pentes	FO - Boiser des constructions- annexe de charpente	FORCT6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseigneme	nt professionnel	26		26		26		26		26		26	

Total des cours de base	32	32	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
MAIBO-F	entièrement en salle d'instruction
CORDU-F	entièrement en salle d'instruction idem CV & FZ

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ); 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Couvreur

Section des métiers de la toiture / Sous-section des couvreurs (Concomitant par périodes)

		Classe	000	CV	01	CV	02	cv	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	01CV 3 4 18 18 Ons hebdomad 3 3 3 3 3 3 3 3	4	5	6	
Eliseig	lement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	Nombre de leçons hebdomadaires					
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	3			1			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	3						
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3			1-11			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		3					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		3		3			
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			3				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			3		I I		
	CO - Education à la santé	EDSAN	/		3				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	-			3			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				3			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5					3		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					3		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6						3	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						3	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	11 11			7.0		3	
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6	

Cla		Classe	000	CV	01	CV	02CV					
Encoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module Code Nombre de leçons hebdomadaires				Code Nombre de leçons hebdomadaire							
FACUL	FN - Structure de toiture	STRTO-F *	4									
FACUL Modules facultatifs	FN - Construire et renouveler durablement	CORDU-F*		4								
	FN - Réaliser une construction en bois	ABOIS-F*			4							
	FN - Fabriquer et produire des pièces de raccord métalliques	AMETA-F *			٧	4						
	FN - Utilisation des énergies renouvelables, installations photothermiques et photovoltaïques	ATIER-F					4					
	FN - Construire une noue de cœur	ATOCO-F					5 18 ires	4				
	Total Enseigne	ement optionnel										

		Classe		00CV			01CV				02CV											
Encaigna	Enseignement professionnel		Enseignement professionnel Semestre		1		Semestre 1		2		2		1 2		-0	3	1	4		5	1	6
Liiseigile	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8								
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p	s	p								
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e de	e leç	ons	heb	don	nada	ires											
APICT Approvisionner et installer des chantiers	FO - Planifier et préparer des chantiers	PRECT1	26																			

		Classe		00	CV		15	01	cv			02	CV	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	111	1	3	2		3		4	23	5	10	6
Liiseighei	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	18	1	8	13	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	leg	ons	het	odor	nada	ires			
	FO - Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORCV1	Γ	×										
RETCV Revêtement de toiture	FO - Préparer les recouvrements de toitures en pente	PRECV2		4	26									
en pente	FO - Préparer, répartir et confectionner des sous- constructions pour toiture en pente	FORCV2				X								
COFPE Produire des	FO - Préparation de couverture en faible pente	PRECO	17				26			H				
couvertures en faible pente	FO - Préparer et construire des couvertures avec des matériaux de couverture profilés	FORCV3						X						
COTUI Couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en	FO - Couvrir un versant avec des tuiles en terre cuite avec différents raccords	TECUI						H	26					
ciment	FO - Préparer et couvrir un versant avec des tuiles et des tuiles en ciment	FORCV4								X				
COVAR Couvrir un versant en	FO - Couvrir un versant en ardoises "mode allemand"	COVAL									26			
ardoises	FO - Réaliser une couverture en ardoises naturelles	FORCV5		I								X		
COARD Couverture en ardoises	FO - Réaliser une couverture en ardoises naturelles avec raccords	COARR										1	26	
avec raccords	FO - Accomplir une couverture en ardoises naturelles avec raccords	FORCV6										71		X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X		I				×	
	Total Enseignemen	t professionnel	26		26		26		26		26		26	

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC2 ou ALLEM2 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix FRANC4 ou ALLEM4 au choix STRTO-F entièrement en salle d'instruction CORDU-F entièrement en salle d'instruction idem CV & FZ ABOIS-F Atelier Charpentier AMETA-F Atelier Ferblantier

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ): 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Ferblantier-zingueur

Section des métiers de la toiture / Sous-section des ferblantiers-zingueurs (Concomitant par périodes)

		Classe	001	FZ	01	FZ	02	FZ		
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires			
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	3		6		1			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	3							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3		1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		3		4				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		3						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			3					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			3					
	CO - Education à la santé	EDSAN			3					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *			0.00	3				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				3				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3	-	-		3				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5				200 (1)	3			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					3			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6						3		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	= =					3		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				إوجه		3		
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6		

		Classe		Classe 00FZ		FZ	01	FZ	02	FZ
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires				
FACUL	FN - Structure de toiture	STRTO-F *	4							
Modules facultatifs	FN - Construire et renouveler durablement	CORDU-F *		4						
	FN - Réaliser une couverture en toit plat	TOPLA-F *	1 1		4					
	FN - Raccords d'égout auprès d'une couverture rectangulaire	RACOU-F *				4				
	FN - Utilisation des énergies renouvelables, installations photothermiques et photovoltaïques	ATIER-F					5 18			
	FN - Accomplir un revêtement de façade	ATRFA-F			41			4		
	Total Enseign	ement optionnel								

Enseignement professionnel		Classe		00FZ				01	FZ		02FZ			
		Semestre			2		100	3	4			5		6
		Nb. semaines	1	8	1.9	8		8	1	8	1	8	1	8
C Titre du module PICT FO - Préparer et planifier des	Form, scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de		re de le		çons he		bdomac		ires			
APICT Approvisionner et installer des chantiers	FO - Préparer et planifier des chantiers	PRECT1	26											

	Classe						01FZ			Z 02FZ				
Engaigner	Enseignement professionnel Nb. sema			1		2	1	3	12	4		5	1	6
Enseigner	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	7	18	1	8	1	8
	Form. scol./patr		s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	e leç	ons	het	odor	nada	aires			
	FO - Contribuer à la planification et à la préparation des chantiers en cours	FORFZ1		X		H								
RETCV Revêtement de toiture	FO - Préparer les recouvrements de toitures en pente	PRECV2			26	1								
en pente	FO - Préparer, répartir et confectionner de sous- constructions pour toiture en pente	FORFZ2				X								
EAUPL Confectionner des	FO - Evacuation des eaux superficielles	EAUSU					26							
pièces d'accessoires pour l'évacuation des eaux pluviales	FO - Préparer et fabriquer des gouttières et des écoulements d'eaux	FORFZ3						X						
ELRAC Produire des éléments de raccord et raccords	FO - Produire et traiter des pièces de raccord pour couverture en forte pente métallique	RACOU							26					
de conduites de cheminée	FO - Préparer, produire et couvrir des superstructures et pièces de raccord	FORFZ4								×				
COCOM Confectionner des	FO - Réaliser une couverture joint debout et bande à tasseaux	JODTA						Ī			26			
couvertures en métal	FO - Confectionner une toiture en métal	FORFZ5										X		
COTOR Couvrir des toitures en	FO - Raccords de couvertures en de tôle métallique	RACOM											26	
tôle façonnée avec raccords	FO - Réaliser des toitures en métal avec raccords	FORFZ6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X	11					X	
	Total Enseignemer	nt professionnel	26		26		26		26		26	-	26	

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
STRTO-F	entièrement en salle d'instruction
CORDU-F	entièrement en salle d'instruction idem CV & FZ
TOPLA-F	Atelier Toiture
RACOU-F	Atelier Toiture

Remarque générale

La formation est organisée par périodes (CT / CV / FZ): 2 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 4 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Carreleur

Section des métiers du bâtiment / Sous-section des carreleurs (Concomitant par périodes)

		Classe	00	CR	01	CR	02	CR
Ensaign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Luseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	3					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	3		-			
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3		7 = = 1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		3				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		3				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			3			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			3			
	CO - Education à la santé	EDSAN			3			4
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				3		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				3		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				3		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5				9-75-9	3	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					3	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6						3
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6					AI	3
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						3
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

	Classe		000	CR	01	CR	02	CR
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	laires	
FACUL	FL - Lire et valider des plans	LIVAP-F	4				_	
Modules facultatifs	FL - Dessin à main levée	DESMA-F		4				
	FN - Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			4			
	FN - Calcul professionnel 2	CAPRO2-F	-			4		
	FL - Calculs et dessins professionels 3	CDPRO3-F					4	
	FL - Calculs et dessins professionels 4							4
	Total Enseignement optionnel							

		Classe	1	000	CR			01	CR			020	CR								
Enseignement professionnel			1	2		2		2		2		3		3		4			5	-)	6
Liiseignen	tent professionner	Nb. semaines	1	8	18	В	1	8	18	3	1	8	1	8							
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	р							
UC	Titre du module	No	mbr	e de	leç	ons	heb	doma	ada	ires											
ORCHA Organisation du chantier	FO - Planification de chantier et sécurité	FORCR1		X																	
	FO - Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORCR2		X																	
SOUCO Confection de sous- constructions	CO - Confection d'une sous- construction en construction- sèche	cocos	10			T T															
441.94.441.75	CO - Travaux de carrelage mural	TCMUR	16							-		11									

	Classe							01	CR			02	CR	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	T		2	2	13	3	1 3	4	- 9	5		6
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines	11	8	1	8	1	8	3	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbre	de	leç	ons	het	don	nada	ires			
COREV Confection de revêtements	CO - Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC			26									
Total	FO - Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORCR3				X								
REMUC	CO - Pose de carrelage mural	CARMU					10							
Revêtements muraux à découpe complexe	CO - Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					16							
	CO - Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORCR4						X						
RESEG Revêtements de surface	CO - Réalisation de dallage extérieurs	DALEX							26					
en grès dans un environnement thermal	CO - Réalisation de surfaces dans un environnement thermal	FORCR5								X				
RZPAF	CO - Revêtement d'une façade	REVFA									12			
Revêtements de surface	CO - Revêtement d'un escalier	REVES									14			
en grès dans des zones à passage fréquent	FO - Elaborer des surfaces décoratives pour lieux publics	FORCR6					17					X		
EREDE Elaboration de	CO - Revêtement de construction en arc	RECAR						j					12	
revêtements décoratifs	CO - Revêtement de piliers	REPIL				11							14	
	FO - Rénovation de surfaces	FORCR7												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						×	1
	Total Enseignemer	nt professionnel	26		26		26		26		26		26	

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC2 ou ALLEM2 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix FRANC4 ou ALLEM4 au choix

Remarque générale

La formation est organisée par périodes : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Maçon

Section des métiers du bâtiment / Sous-section des maçons (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00MC 01MC 02M							
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	domada	ires				
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1		7			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	12		1					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1	A			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4		TIE-TI		1				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	7-0				1			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6			-			1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1		
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

	Classe		00	MC	01	MC	02	MC
Ensair	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer les bases pour élaborer un devis	GRKOS-F	2					
Measier /seasiesii	FN - Réalisation d'un pavage simple	PLPFL-F		2				
	FN - Planifier des tranchées	PLROR-F	No.		2			
	FN - Planifier des vues	PLSCH-F				2	7.1	
	FL - Planifier des raccords de maison						2	
	FL - Planifier des rénovations	SABAU-F						2
	Total Enseig	nement optionnel						

		Classe		00	MC			01	MC			02	VIC	
Encoin	nement professionnel	Semestre		1	13	2	1 - 3	3	4	1	1 3	5	1)	6
Liiseig	nement professionner	Nb. semaines		18 18		8	1	18		18		8	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	ore de le		ons	heb	dom	ada	ires			
ROBA1	CO - Installation d'un chantier	PLEBS1	3											
Gros-oeuvre 1	CO - Viabilisation et fondations	PLEGS1	3											
	CO - Construction d'un mur plein	PLHBS1	3											
	CO - Réalisation d'un élément de coffrage	PLSAS1	3											

	Enseignement professionnel Classe Semestre											02	MC	
Ensoia	nament professionnal	Semestre		1		2		3		4		5		6
Liiseig	nement professionner	Nb. semaines	1	18		18	1 19	18	1	18	3	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	s	p	s	P	s	P	S	1
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	he	bdo	mad	aire	s	1	1.0
	FO - Réaliser des travaux simples de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORMC1		×										T
ROBA2 Gros-oeuvre 2	CO - Réalisation d'une construction en bois	НЕНОК2		Ī	3									
	CO - Revêtement d'un élément de construction	BEBAS2			3									
	CO - Réalisation d'un simple ferraillage	HEBES2			3									
	CO - Réalisation d'un élément de béton armé	HSTBS2			3									
	FO - Réalisation de travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORMC2				X								
FABA3 Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et préparer une construction	PLBAS3					4							
	CO - Planifier et réaliser des revêtements muraux	PLWBS3				1	2							
	CO - Planifier et réaliser un mur simple	PLEWS3					6							
	FO - Réaliser des travaux de maçonneries professionnelles	FORMC3						X						
FABA4 Gros-oeuvre 4	CO - Planifier et réaliser un double mur	PLZWS4							3					
	CO - Planifier et réaliser une chappe	PLESS4							3					
	CO - Planifier et réaliser une dalle en béton	PLMDS4							6			1		
	FO - Réaliser des travaux de génie civil professionnels	FORMC4				1				X				
FABA5 Gros-oeuvre 5	CO - Planifier et réaliser un simple escalier	PLTRS5									6			
	CO - Planifier et réaliser des arrondis et des voûtes	PLRBS5									2			
	CO - Planifier et remise en état d'une construction	PLIBS5									4			
	FO - Réaliser des éléments de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORMC5										X		
FABA6 Gros-oeuvre 6	CO - Protéger et rétablir un bâtiment	SSBAS6											4	
	CO - Planifier et réaliser une maçonnerie en pierre naturelle	PLNAS6											4	
	CO - Planifier et réaliser des constructions particulières	PLBBS6											4	
	FO - Réaliser des éléments particuliers dans un environnement professionnel	FORMC6												×
PROST Projet intégré et stage		PROIN				= [X				T		X	
Tojet integre et stage	Total Enseignemen	t professionnal	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	2/

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Les formations de maçon (MC) et de plafonneur-façadier (PF) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Maçon

Section des métiers du bâtiment / Sous-section des maçons - francophone (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	001	ICF	01N	/ICF	021	VICE
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseign	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	re de leç	ons heb	domada	ires			
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1		1			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1	- 1				
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		1	1			
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *			(T.)	1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5		1			1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	J				1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *					(1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	P 295					1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	001	ICF	011	/ICF	021	ICF
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer les bases pour élaborer un devis	GRKOS-F	2					
	FN - Réalisation d'un pavage simple	PLPFL-F		2				
	FN - Planifier des tranchées	PLROR-F			2			
	FN - Planifier des vues	PLSCH-F				2		
	FL - Planifier des raccords de maison	PLHAU-F					2	
	FL - Planifier des rénovations	SABAU-F			-	harrier I		2
	Total Enseig	nement optionnel	2	2	2	2	2	2

		Classe		001	/ICF			011	/ICF		-	021	/ICF							
Ensain	nement professionnel	Semestre	1		2		2		2		1 2		3		1	4	5		1	6
Liiseig	nement professionner	Nb. semaines		Nb. semaines		Nb. semaines		Nb. semaines		8	1	18		18	1	8	1	8	3	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p						
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomada																	
ROBA1	CO - Installation d'un chantier	PLEBS1	3																	
Gros-oeuvre 1	CO - Viabilisation et fondations	PLEGS1	3						14	(
	CO - Construction d'un mur plein	PLHBS1	3			12	-													
	CO - Réalisation d'un élément de coffrage	PLSAS1	3																	

Enseignement professionnel		Classe		00	MCF	=			0		-		MC	F		02	MC	F
		Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. Code simples FOMCF1 HEHOK2 hel HEHOK2 hel HEBES2 ent de HSTBS2 cs un el ne PLBAS3 s PLWBS3 mur PLEWS3 le FOMCF3 les PLZWS4		1		2		3		4		5		6				
Enseig	Títre du module FO - Réaliser des travaux simp	Nb. semaines	7	18	3	18.	18	18		18		18		18				
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	s	P	S	p	s	p	S	T				
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e le	cons	s he	bdo	mad	aire	s	_	-				
	FO - Réaliser des travaux simples de maçonnerie dans un environnement professionnel	FOMCF1		×										T				
ROBA2 Gros-oeuvre 2	CO - Réalisation d'une construction en bois	HEHOK2			3													
	CO - Revêtement d'un élément de construction	BEBAS2			3													
	CO - Réalisation d'un simple ferraillage CO - Réalisation d'un élément de	HEBES2			3													
	béton armé				3		L											
	FO - Réalisation de travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FOMCF2				X												
FABA3 Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et préparer une construction	PLBAS3					4											
Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et réaliser des revêtements muraux	PLWBS3					2											
	CO - Planifier et réaliser un mur simple						6				. 1							
	FO - Réaliser des travaux de maçonneries professionnelles	10,5,000,00						X						L				
FABA4 Gros-oeuvre 4	CO - Planifier et réaliser un double mur							L	3									
	CO - Planifier et réaliser une chappe	10000		L					3									
	CO - Planifier et réaliser une dalle en béton	PLMDS4						L	6	X				-				
	FO - Réaliser des travaux de génie civil professionnels	FOMCF4								^				L				
FABA5 Gros-oeuvre 5	CO - Planifier et réaliser un simple escalier	PLTRS5		Ц				Ш			6							
	CO - Planifier et réaliser des arrondis et des voûtes	PLRBS5									2							
	CO - Planifier et remise en état d'une construction	PLIBS5									4							
FABA6 Gros-oeuvre 6	FO - Réaliser des éléments de maçonnerie dans un environnement professionnel	FOMCF5							_			X						
	CO - Protéger et rétablir un bâtiment	SSBAS6								[n]			4					
	CO - Planifier et réaliser une maçonnerie en pierre naturelle	PLNAS6											4					
	CO - Planifier et réaliser des constructions particulières	PLBBS6											4	9				
	FO - Réaliser des éléments particuliers dans un environnement professionnel	FOMCF6												>				
PROST	PI - Projet intégré	PROIN					X		- 7				X					
Projet intégré et stag	e(s) Total Enseignemen		3.20	13			100	2.6	-				12	-				

To	tal des cours de base 38	38	38	38	38	38
Cours	optionnels (min / max) 0 /	2 0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Les formations de maçon (MC) et de plafonneur-façadier (PF) peuvent être regroupées dans une classe de 10e commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Marbrier

(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	C2	TM						
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Litacigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires				
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	1							
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		mbre de leçons hebdomadaires 2 2 2 2 2 2							
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *	18 18 18 18 18 Nombre de leçons hebdomadaires 2 2 2 2 2 2 2 2								
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	S			2					
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		2 2 2							
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5									
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

		Classe	CO	TM	C1	TM	C2	MT		
Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liioti	guernent optionites	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	adaires			
FACUL Modules facultatifs	FN - Connaissances de base: Lire, dresser et analyser des plans	CBLDA-F	1							
107-40-00170000	FN - Dessin à main levée			1						
	FN - Calcul professionnel 1	CAPRO1-F			1					
	CAPRO2-F				1					
	FN - Calcul professionnel 2 CAPRO2-F FN - Dessin professionnel 1 DEPRO1-F			1						
	FN - Calculs et dessins professionnels 3	CDPRO3-F					1			
	FN - Calculs et dessins professionnels 4	CDPRO4-F		Ĭ.				1		
	Total Enseigne	ment optionnel								

	Enseignement professionnel Classe Semestre Nb. semaine			CO	TM			C1	TM	Щ		C2	TM	
Ensaignan			7	1	1.9	2	1	3	- 1	4		5	6	5
		Nb. semaines	18		1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
	Form		s	p	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	e de	e leç	ons	het	don	ada	ires	-		
ORCHA Organisation du chantier	CO - Planification de chantier et sécurité	FORTM1		X										ĬŢ
	CO - Manipulation des outils et des matériaux lourds	FORTM2		X					_					
SOUCO Confection de sous- constructions	CO - Confection d'une sous- construction en construction- sèche	cocos	2											1
CONSTITUCTIONS	CO - Travaux de carrelage mural	TCMUR	3											
COREV Confection de revêtements	CO - Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC			5									
TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO T	FO - Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORTM3				X								
REMUC	CO - Pose de carrelage mural	CARMU			Τ.,		3							
Revêtements muraux à découpe complexe	CO - Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					2							
	CO - Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORTM4						X						

		Classe		CO	TM			C	1TIV			CZ	TM	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1	2			3	1	4		5		6
Liiseighen	ient professionner	Nb. semaines	18		1	18		18	7	18	3	8		18
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	S	p	s	p	s	p	s	p
uc	Titre du module	Code	N	ombi	e d	e leç	çon	s he	bdor	nada	ires			
RESEG Revêtements de surface	CO - Réalisation de dallages extérieurs	DALEX				V.			5					
en grès dans un environnement thermal	CO - Réalisation de surface dans un environnement thermal	FORTM5								X				
RZFAP	CO - Revêtement d'une façade	REVFA		1							3			
Revêtements de surface	CO - Revêtement d'un escalier	REVES		4							2	1		
en grès dans des zones à passage fréquent	CO - Elaborer des surfaces décoratives pour lieux publics	FORTM6										X		
EREDE	CO - Revêtement de pilier	REPIL											3	
Elaboration de revêtements décoratifs	CO - Revêtement de construction en arc	RECAR	ĺ									13	2	
	CO - Rénovation de surfaces	FORTM7	ΙĪ											X
	Total Enseigneme	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32
	Total de	s cours de base	3	9	3	9	Ī	39	1:	39	3	9	3	19
	Cours optionnels (min / r				-	/1	-	/1	-	/1	-	/1		/1

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Plafonneur-façadier

Section des métiers du bâtiment / Sous-section des plafonneurs-façadiers (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	PF	01	PF	02	PF			
Ensain	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	de leçons hebdomadaires						
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1								
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1								
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1	-							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1							
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1	1					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1						
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1					
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1					
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1					
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1				
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1				
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1				
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	.===					1			
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1			
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				= -		1			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

		Classe	00PF		01	PF	02	PF		
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
uc	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdomadair								
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer les bases pour élaborer un devis	GRKOS-F	2							
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	FN - Réalisation d'un pavage simple	PLPFL-F		2						
	FN - Planifier des tranchées	PLROR-F			2					
	FN - Planifier des vues	PLSCH-F				2				
	FL - Planifier des raccords de maison	PLHAU-F					2			
	FL - Planifier des rénovations	SABAU-F		6 64				2		
	Total Enseig	nement optionnel	1							

		Classe		00	PF			01	PF			02	PF					
Ensain	nement professionnel	Semestre		1	1.13	2		3		4	1	5	1	6				
Liiseig	mement professionner	Nb. semaines		Nb. semaines		Nb. semaines		8	1	8	1	8	1	8	1	8	Ly	18
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p				
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leg	ons	heb	don	nada	aires							
ROBA1	CO - Installation d'un chantier	PLEBS1	3	-4														
Gros-oeuvre 1	CO - Viabilisation et fondations	PLEGS1	3															
	CO - Construction d'un mur plein	PLHBS1	3				_			-			-					
	CO - Réalisation d'un élément de coffrage	PLSAS1	3						Ē									

		Classe		00	PF			01	PF			02	PF	
Ensaigner	ment professionnel	Semestre		1	1 3	2	113	3	1	4		5	14	6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	1	18	1	18		18		18		18		18
С		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	P	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	No	dmo	re de	e leg	ons	he	bdo	mad	aires	5		
	FO - Réaliser des travaux simples de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORPF1		X										
ROBA2 Gros-oeuvre 2	CO - Réalisation d'une construction en bois	HEHOK2			3									
2347-110002-2	CO - Revêtement d'un élément de construction	BEBAS2			3									
	CO - Réalisation d'un simple ferraillage	HEBES2			3						1			
	CO - Réalisation d'un élément de béton armé	HSTBS2			3									
	FO - Réalisation de travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORPF2				X				1				
ROBA3 Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et préparer une construction	PLBAS3					4							
	CO - Planifier et réaliser des revêtements muraux	PLWBS3					2							V
	CO - Planifier et réaliser un mur simple	PLEWS3					6							
	FO - Réaliser des travaux de maçonneries professionnelles	FORPF3						X						
ROBA4 Gros-oeuvre 4	CO - Planifier et réaliser un double mur	PLZWS4							3					
	CO - Planifier et réaliser une chappe	PLESS4							3					
	CO - Planifier et réaliser une dalle en béton	PLMDS4							6					
	FO - Réaliser des travaux de génie civil professionnels	FORPF4								X				
ROBA5 Gros-oeuvre 5	CO - Planifier et réaliser un simple escalier	PLTRS5									6			
	CO - Planifier et réaliser des arrondis et des voûtes	PLRBS5									2			
	CO - Planifier et remise en état d'une construction	PLIBS5									4			
	FO - Réaliser des éléments de maçonnerie dans un environnement professionnel	FORPF5										X		
ROBA6 Gros-oeuvre 6	CO - Protéger et rétablir un bâtiment	SSBAS6											4	
	CO - Planifier et réaliser une maçonnerie en pierre naturelle	PLNAS6											4	
	CO - Planifier et réaliser des constructions particulières	PLBBS6											4	
	FO - Réaliser des èléments particuliers dans un environnement professionnel	FORPF6												×
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X				Ţ		X	

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
FRANC3 ou ALLEM3 au choix
EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Les formations de maçon (MC) et de plafonneur-façadier (PF) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Relieur

Section des métiers du livre / Sous-section des relieurs (Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e avec 1 jour et 12 avec 1,5 jours de cours par semaine)

		Classe	00	RL	01	RL	02	RL
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	I aires		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		1)		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *		. 7		1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	1		-		1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	00	RL	01	RL	02	RL											
Fnseid	CUL dules facultatifs FN - Fabrication artisanale, colorage et traitement du papie FN - Fabrication de cartonnage FN - Consignes de sécurité et protection de l'environnement dans les médias imprimés FN - Conception, impression el	Semestre	1	2	3	4	5	6											
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18											
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							Nombre de leçons hebdomada								lires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Fabrication artisanale, colorage et traitement du papier	PAPER-F *	2																
11234123 (224120)3	FN - Fabrication de cartonnages	CARTON-F *		2			1												
Modules facultatifs	protection de l'environnement	COSEP-F*			1														
	FN - Conception, impression et reliure d'un portfolio	COFAP-F *				1													
	FN - Confection d'un travail personnel de haute qualité	TRAHQ-F *					1												
	FN - Emboîtages de haute qualité	EMBHQ-F*						1											
	Total Enseign	ement optionnel	1																

		Classe		00	RL			01	RL			02	RL	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1 2				1.3	3	1	4	1	5		6
Elistighten	iciti professionner	Nb. semaines	18 18 18 18					18 18		8	8 18			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e de	e leç	ons	heb	dom	nada	ires			
DEPRO Participer au démarrage de production	FO - Connaissances fondamentales du relieur / évaluation et préparation des processus de production	COREL*	9											

		Classe 00R Semestre 1			RL			01	IRL			02	RL	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1 2 18 18		2		3	1	4		5		6	
Enseigner	nent professionner	Nb. semaines	1	8		18	3	18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	on	s he	bdo	mad	aire	s		
	CO - Application des éléments de la technologie du papier	TECPA *	3											
	FO - Préparation des commandes fonctionnelles / accent sur la découpe	FORRL1		X										
EXPRO Exécuter les processus de production suivant les instructions	FO - Définir et travailler les matériaux / planifier et exécuter les processus de production de brochures et de reliures	MAREL *			9									
indiadions.	CO - Création de médias imprimés simples	CREME *			3	ì								
	FO - Exécuter et approfondir suivant des instructions les processus de production / accent sur le massicot	FORRL2				X								
EXEPR Exécuter les processus de fabrication	FO - Applications des matériaux / planifier et exécuter les processus de production	MAREL1 *					5							
	FO - Exécuter suivant des instructions les processus de production / accent sur le pliage	FORRL3						X						
ORPRO Organiser les processus de production	FO - Application des matériaux / planifier et exécuter les processus de production	MAREL2 *							5					
	FO - Exécuter suivant des instructions les processus de production / accent sur le massicot	FORRL4								X				
PRIMP Production des médias	CO - Production d'une reliure de haute qualité	REQUA *									4			
imprimés	FO - Organiser et programmer les installations de production	OPRIN*									5			
	FO - Reliure artisanale/Organiser et programmer les installations de production	FORRL5										X		
APPEN Approfondissement spécifique suivant	CO - Conception de produits et gestion des commandes sur mesure	CONGE *											4	
'entreprise	FO - Processus de production globale et conception de production digitale	PRODI *											5	
	FO - Planifier, exécuter et analyser les processus de travaux complexes	FORRL6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	

Total des cours de base	38	38	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC₁₃ Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix ou ALLEM6 au choix FRANC6 PAPER-F atelier de reliure CARTON-F atelier de reliure COSEP-F salle de classe, MAC COFAP-F salle de classe, MAC & atelier reliure atelier de reliure TRAHQ-F atelier de reliure EMBHQ-F COREL salle de classe, MAC & atelier reliure **TECPA** salle de classe, MAC MAREL salle de classe, MAC & atelier reliure salle de classe, MAC CREME MAREL1 salle de classe, MAC & atelier reliure MAREL2 salle de classe, MAC & atelier reliure REQUA salle de classe & atelier reliure **OPRIN** salle de classe, MAC & atelier reliure CONGE salle de classe & atelier reliure PRODI salle de classe, MAC & atelier reliure

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Opticien

Section des opticiens

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	00OP 01OP 1 2 3 4				OP
Encoia	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	lement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	l iires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1	T E		1		
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		1 7		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			1
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					-1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6				1		1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	00	OP	01	OP	02	OP							
Enseid	ACUL FN - Expliquer les amétropies FN - Vente de lunettes unifoca	Semestre	1	2	3	4	5	6							
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18							
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								Nombre de leçons hebdor			ires	
FACUL	FN - Expliquer les amétropies	AMERE-F	2	2											
Modules facultatifs	FN - Vente de lunettes unifocales simples en langues étrangères	VENLA-F		2											
Modules lacuitatiis	FL - Analyser des articles de presse profesionnelle	APRES-F			1										
	FL - Comprendre les normes du CEN	CONOR-F				1									
	FL - Comprendre les instruments météorologiques	METEO-F	4				1								
	FL - Comprendre les bases physiologiques de la vision	PHYSI-F		E				1							
	Total Enseign	ement optionnel													

		Classe		00	OP	P		01OP			02OP							
Enseignement professionnel		Semestre Nb. semaines		1 18		18		3		3		3		4		5		6
								8	18		18		18					
		Form. scol./patr.	s p s p		s	p	s	p	s p		s	p						
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires															
VALUS Vendre et assembler	FO - Adapter et centrer des lunettes unifocales simples	ACLUS	4								Ì							
des lunettes unifocales simples	CO - Appliquer les bases optiques et technologiques de verres de lunettes unifocaux simples	BASOP			2													

		Classe		00OP		01OP			1	02	OP			
Encoloner	nent professionnel	Semestre		1		2	10	3	T	4	Ť	5		6
Enseigner	nent professionner	Nb. semaines	1	8		8		18	1	18		18	T	18
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	P	s	F
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re di	e lec	cons	1.0	odo	100	aire	11.21	1	1
	CO - Montage de verres de lunettes unifocaux simples	MOVER			4	1			Ī	T	T	T	T	T
	FO - Vendre des lunettes unifocales	FOROP1		x					T	T	t	T	T	T
	FO - Assemblage de lunettes en	FOROP2				х			T			T	T	t
REPMO Réparations et	entreprise pour clientèle CO - Comprendre les connaissances fondamentales de l'optique	COFOP1	4											1
modifications de lunettes	CO - Appliquer des techniques de travail	TETRA	4								Ī	Т		T
	CO - Approfondir les connaissances fondamentales de l'optique	COFOP2			4									Ī
	CO - Réparer et modifier des lunettes	REPLU			2									
	FO - Réparer et modifier des lunettes à la demande de la clientèle	FOROP3				X								
VALUC Vendre et assembler	FO - Adapter et centrer des lunettes unifocales complexes	ACLUC					2							Ī
des lunettes unifocales complexes	CO - Comprendre les connaissances fondamentales des instruments optiques	CINOP					1							
	CO - Approfondir les connaissances fondamentales des instruments optiques	AINOP							1					
	FO - Vendre des lunettes unifocales complexes	FOROP4						X						
	CO - Appliquer les bases optiques et technologiques des verres unifocaux complexes	BASOC					2							
	CO - Montage de verres de lunettes unifocaux complexes	MOVEC							3					
	FO - Assemblage de lunettes unifocales complexes à fortes valeurs dioptriques en entreprise pour clientèle	FOROP5						X						
	FO - Assemblage de lunettes unifocales complexes à montures sans cercle	FOROP6								X				
GESMA Gestion de	CO - Stocker les marchandises	STOMA Période 1							1					
marchandises	CO - Commander des marchandises	COMMA Période 2					3 1		1		1			
	FO - Stocker les marchandises	FOROP7							ī	х	7			
	FO - Commander des	Période 1 FOROP8								х	T			
VAMUL	marchandises en entreprise CO - Vendre, adapter et	Période 2 MBIFO									3			
Vendre et assembler des lunettes multifocales	assembler des lunettes bifocales ou trifocales CO - Etablir une facture de	FALUN		4							1			
	funettes avec prestation CNS	7		-							U		_	
	CO - Vendre, adapter et assembler des lunettes progressives	MPROG											4	
	FO - Vendre, adapter et assembler des lunettes bifocales ou trifocales sur commande pour client	FOROP9										X		
	FO - Vendre, adapter et assembler des lunettes progressives sur commande pour client	FOROP10												X
	FO - Maîtriser la facturation et les moyens de paiement	FOROP12										X		
VEOPT Vendre des instruments et produits optiques	CO - Comprendre et vendre des jumelles et téléscopes	VTELE									1			

		Classe		00	OP			01	OP	- 1		02	OP	
Ensaignan	nent professionnel	Semestre	1		2		3			4	5 18		1	6
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines		18		18 18		8	18				18	
		Form, scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
	CO - Comprendre et vendre les produits d'entretien pour lentilles de contact	VPLDC											1	
FO	FO - Vendre des instruments et produits optiques à la clientèle	FOROP11		î			1							X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseigneme	nt professionnel	12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32
Total des co		es cours de base	3	8	3	8	3	9	3	9	3	9	3	9
Cours optionnels (min / max)			0	12	0	12	0	/1	0	11	0	/1	0	/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Parqueteur Section des parqueteurs (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	PL	01	01PL		PL
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	l	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		_1_	T			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		1 - 46-1	1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1		11	-
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1	1-1	
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	11-11	-			1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	V	-1				1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			-			-1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe		PL	01	PL	02	PL
Fnseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	domada	ires					
FACUL Modules facultatifs	FN - Créations optiques avec du parquet	CROPA-F *	1					
	FN - Bases informatiques	BASIN-F *		1				
	FN - Connaissances de base CAO	COCAD-F *			1			
	FN - Marqueterie 1	MARQ1-F *				1		
	FN - Marqueterie 2	MARQ2-F					1	1
	FN - Parquets anciens	PARAN-F						1
	Total Enseign	ement optionnel					7 - 1	

		Classe	00PL		01PL				02P		PL			
Enseignement professionnel		Semestre		1		2	3		3 4		5		1	6
		Nb. semaines	18 18		18		18		18		18			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
POSPA Connaissances	CO - Bases théoriques pour la pose de parquets	TECPA1	3											
techniques de base pour la réalisation et la pose	CO - Préparation du chantier et pose de parquets	ATPAR1 *	2						1					
de parquets	FO - Collaboration à la préparation du support pour la pose de parquets	FORPL1		X										

		Classe 00PL					01PL			02PL				
Enseigner	nent professionnel	Semestre	10	1		2		3	1	4	5			6
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	18		1	8	1	18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s p s p s		p	s	p	s	p	s	p			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
VESUP Vérification et préparation des	CO - Planification du chantier et préparation du support pour la pose	TECPA2			3									
différents supports	CO - Planification et réalisation de constructions en bois	ATPAR2			2									
	FO - Préparation de supports selon commande	FORPL2	U			X								
HUVUH Réalisation et pose de différents parquets	CO - Façons et techniques de pose	TECPA3 *					3							
	CO - Réalisation d'échantillons de parquet	ATPAR3 *					2		-				E	
	FO - Réalisation conforme à la commande	FORPL3						X						
MBPUW Réalisation de lames de	CO - Manutention de machines à travailler le bois	TECPA4 *					1		3					
parquets et de plinthes	CO - Préparation, manutention et entretien des machines à bois	ATPAR4 *							2					
	FO - Planification et exécution de commandes	FORPL4								X				
OFBVH Ponçage et vitrification de planchers en bois	CO - Machines et produits pour le ponçage et la vitrification de parquets	TECPA5									3			
	CO - Ponçage et vitrification d'échantillons	ATPAR5									2			
	FO - Ponçage et vitrification de parquets	FORPL5										X		
IUPVH Entretien de parquets	CO - Travaux de réparation et d'entretien	TECPA6											3	
The grant	CO - Réparation et entretien d'un échantillon	ATPAR6											2	
	FO - Réparation et entretien conforme à la commande	FORPL6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
1	Total Enseignemen	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

New Agents of Its Annual	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
CROPA-F	à confier à un maître d'enseignement technique en salle informatique.
BASIN-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
COCAD-F	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée (salle informatique).
MARQ1-F	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée (salle informatique).
ATPAR1	à confier à un maître d'enseignement technique.
TECPA3	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATPAR3	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
TECPA4	à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
ATPAR4	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier Section des pâtissiers-chocolatiers-confiseurs-glaciers

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	XO	PC	01PC		02PC	
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2				177	
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2			1-1-1		
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2			A	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *			-		1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseig	nement général	6	6	2	2	2	2

Classe		XO	PC	01	PC	02	PC
Enseignement optionnel		- 1	2	3	4	5	6
gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC Titre du module FACUL FN - Réaliser des rapports et		Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	2					
FN - Modeler et former	MODFO-F		2				
FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets)	MFMFS-F			1			
FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1		
FN - Préparation au projet final	PAPF1-F	300				1	
FN - Préparation au projet final (élaboration d'un portfolio)	PAPF2-F						1
Total Enseign	ement optionnel						
	Titre du module FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage FN - Modeler et former FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets) FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries FN - Préparation au projet final (élaboration d'un portfolio)	Titre du module FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage FN - Modeler et former FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets) FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final FN - Préparation au projet final	Titre du module FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage FN - Modeler et former FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets) FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries FN - Préparation au projet final (élaboration d'un portfolio) Semestre 1 Nb. semaines 1 RERAC-F 2 RERAC-F 2 RERAC-F 5 RERAC-F 7 REPAFS-F MFMFS-F RDDTP-F PAPF1-F PAPF1-F PAPF2-F	Titre du module FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage FN - Modeler et former FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets) FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries FN - Préparation au projet final (élaboration d'un portfolio) Semestre 1 2 Nb. semaines 18 18 RERAC-F 2 RERAC-F 2 RERAC-F 2 RERAC-F 2 RERAC-F 5 RERAC-F 4 RERAC-F 5 RERAC-F 7 PAPF1-F 8 PAPF1-F 9 PAPF2-F	Semestre	Semestre	Semestre

		Classe		XOPC				01PC		02P0			1	
Ensaigna			1 2 18 18		15	3	4		5		11)	6		
Liiseigilei					18		18		18		18			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	P	s	p	s	р	s	р
UC	Titre du module	Code		mbi	re d	e leç	ons	heb	nebdomad		idaires			
PRPCM Production de pâtes	FO - Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	PROPA *	8											
sans levure, crèmes et masses	CO - Réaliser des produits à base de pâtes levées	PRPAL*	8											

		Classe		X0	PC		-	01	PC	4		02	PC	
Enseigner	ment professionnel	Semestre	L	1	3	2	117	3		4	1	5	L	6
Linseigher	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	M,	18		18	118	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	ombi	e de	e leg	ons	het	dor	mada	aires			
	CO - Réaliser des produits à base de masses	PRMAS *	8			V								
PRCMC Production de pâtes,	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	PROFO*			8	Į.								
crèmes et masses complexes	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes levures et pâtes levées feuilletées	PROFL*			8									
	FO - Réaliser de produits complexes à base de masses	PROMA *			8									
PRPMC Production de produits	CO - Réaliser des produits de saison 1	RPSAI					5							
fins à base de pâtes, masses et crèmes	FO - Production de produits fins à base de masses	FORPC1						X						
	FO - Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FORPC2						X						
	FO - Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORPC3						X						
PRVTD Production de	CO - Réaliser des produits de saison 2	RPSA2							5					
viennoiseries, ainsi que de tartes et desserts	FO - Production de desserts divers	FORPC4								X				
simples	FO - Production de préparations glacées	FORPC5								X				
	FO - Production de viennoiseries	FORPC6								X				
PPSMC Production de produits à	CO - Réaliser des produits de saison 3	RPSA3									5			
bases de sucre, massepain et produits	FO - Production de produits de base en confiserie	FORPC7									318	X		
de cacao	FO - Production de produits à base de massepain, sucre et produits de cacao	FORPC8										X		
	FO - Production de produits pour différentes festivités	FORPC9										X		
FDPP laboration et	CO - Production de produits concernant le projet final	PPCPF											5	
abrication de tartes, lesserts, petits fours, tralines et spécialités de	FO - Finition des masses de base de confiserie et production de pralines	FORPC10												×
pâtisserie	FO - Production de tartes, desserts, petits fours et pralines	FORPC11												X
	FO - Production de snacks et produits de traiteurs	FORPC12											П	X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN	-1				X						X	
	Total Enseignemen	t professionnel	24		24		5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	30	30	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix PROPA dont 4 leçons en atelier pâtisserie PRPAL dont 4 leçons en atelier pătisserie dont 4 leçons en atelier pâtisserie **PRMAS** PROFO dont 4 leçons en atelier pâtisserie PROFL dont 4 leçons en atelier pâtisserie PROMA dont 4 leçons en atelier pâtisserie

Remarque générale

La classe X0BL est commune aux métiers de boulanger-pâtissier (X0BL) et de pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier (X0PC).

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier Section des pâtissiers-chocolatiers-confiseurs-glaciers - francophone (Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

Cla		Classe	XOF	PCF	01F	CF	02F	CF
Encoia	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2	100				
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2	1	-		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			1	
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		- 1	1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	11		In part of	1	1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	1					1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6				1 = 1		1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	11	FEL I		1		1
	Total Enseig	nement général	6	6	2	2	2	2

	Classe		XOF	CF	01F	CF	02F	CF
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	Enseignement optionner		18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	2					
Modules facultatifs	FN - Modeler et former	MODFO-F		2				
	FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets)	MFMFS-F			1			
	FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				4		
	FN - Préparation au projet final	PAPF1-F					1	
	FN - Préparation au projet final (élaboration d'un portfolio)	PAPF2-F						1
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe	13	XOF	CF			01F	CF		17	02F	CF	1
Ensaigner	nent professionnel	Semestre	16	1	19	2	12	3	-	4	- 9	5	1	6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e de	e leç	ons	heb	dom	ada	ires	7		
PRPCM Production de pâtes	FO - Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	PROPA *	8											
sans levure, crèmes et masses	CO - Réaliser des produits à base de pâtes levées	PRPAL *	8											

		Classe	Jit.	XOF	PCF	4		01F	CF			02	PCF	-
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1.5	1	1	2	0	3		4		5		6
Litorigitor	nent protessionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8		18		18	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	leç	ons	het	dor	nad	aire	3		
	CO - Réaliser des produits à base de masses	PRMAS *	8											
PRCMC Production de pâtes,	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	PROFO *			8									
crèmes et masses complexes	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes levures et pâtes levées feuilletées	PROFL*			8									
	FO - Réaliser de produits complexes à base de masses	PROMA *	П		8									
PRPMC Production de produits	CO - Réaliser des produits de saison 1	RPSAI					5						H	
fins à base de pâtes, masses et crèmes	FO - Production de produits fins à base de masses	FOPCF1						X						
	FO - Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FOPCF2						X						
	FO - Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FOPCF3						X						
PRVTD Production de	CO - Réaliser des produits de saison 2	RPSA2							5	-				
viennoiseries, ainsi que de tartes et desserts	FO - Production de desserts divers	FOPCF4								X				
simples	FO - Production de préparations glacées	FOPCF5								X				
	FO - Production de viennoiseries	FOPCF6								X				
PPSMC Production de produits à	CO - Réaliser des produits de saison 3	RPSA3					Ü				5			
bases de sucre, massepain et produits	FO - Production de produits de base en confiserie	FOPCF7										X		
de cacao	FO - Production de produits à base de massepain, sucre et produits de cacao	FOPCF8										Х		
	FO - Production de produits pour différentes festivités	FOPCF9										Х		
EFDPP Elaboration et	CO - Production de produits concernant le projet final	PPCPF			- 1								5	
abrication de tartes, desserts, petits fours, oralines et spécialités de	FO - Finition des masses de base de confiserie et production de pralines	FOPCF10												X
pâtisserie	FO - Production de tartes, desserts, petits fours et pralines	FOPCF11								Ţ				X
	FO - Production de snacks et produits de traiteurs	FOPCF12												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemen	t professionnel	24	-	24		5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	30	30	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC2 ou ALLEM2 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC13 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix PROPA dont 4 leçons en atelier pâtisserie PRPAL dont 4 leçons en atelier pâtisserie PRMAS dont 4 leçons en atelier pâtisserie PROFO dont 4 leçons en atelier pâtisserie PROFL dont 4 leçons en atelier pâtisserie **PROMA** dont 4 leçons en atelier pâtisserie

Remarque générale

La classe X0BLF est commune aux métiers de boulanger-pâtissier (X0BLF) et de pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier (X0PCF).

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Peintre-décorateur Section des peintres-décorateurs

(Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

Classe		Classe	001	PE	01	PE	02	PE
Encoin	Enseignement général		1	2	3	4	5	6
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1		7			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1		1 - 1	-		
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1		1-1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		-1				
Enseignement général 2 ENGE3	CX - Allemand 2	ALLEM2		- 1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
	CX - Français 3	FRANC3 *			1			1
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	0				1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	1 =
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					- 1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	1					_1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			D			1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

	Classe		00	PE	01	PE	02	PE
Encoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	domada	aires			
FACUL Modules facultatifs	FN - Coller des matériaux d'isolation et de décoration FN - Traiter des surfaces au	DEKOR-F *	3					
Modules facultatifs	FN - Traiter des surfaces au pistolet	BESPR-F		3				
	FN - Réaliser des imitations bois sur plinthes et baguettes	IMBOI-F			1			
	FN - Réaliser des imitations pierres et marbres sur petites surfaces	IMPIM-F				1		
	FN - Réaliser des effets avec ombre et lumière	OMBLU-F				7-1	1	
	FN - Réaliser des décors moyennant travaux de papier- peint en double-coupe	PAPED-F						1
	Total Enseign	ement optionnel			1			

		Classe		00	PE		01PE				02PE			
Engalanon	nent professionnel	Semestre	1	1		2		3		4		5	- 3	6
Liseighen	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8		18		18	1	18	3	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leg	ons	het	dor	nada	aires	3		
VOARB Travaux préparatifs	FO - Appliquer des couches de fond à la brosse	TTPEI1*	19								2			
	FO - Enduire et appliquer des peintures à la brosse	FORPE1		X									ij	
	CO - Appliquer des peintures à base d'eau à la brosse et au rouleau	TTPEI2 *			7									
APTEC	FO - Poser et peindre du papier intissé	TTPEI3 *			12									
	FO - Enduire des supports et appliquer des peintures à la brosse et au rouleau	FORPE2				X								
APTEC Techniques d'application	FO - Appliquer des peintures satinées au rouleau et à la brosse	TTPEI4 *					5							
	FO - Réaliser des surfaces décoratives suivant plan	FORPE3						X						
	CO - Diviser et décorer un mur	TTPEI5 *				Ē.			2					
	FO - Diviser une chambre suivant plan et peindre avec différentes techniques décoratives	TTPEI6 *							3			ij		
	FO - Diviser des murs suivant plan et réaliser des projets décoratifs	FORPE4								X				
KLARB Poser des produits à	CO - Poser dans une chambre du papierpeint	TTPEI7									5			
coller	FO - Réaliser des surfaces décoratives	FORPE5									1-	X		
	CO - Poser du papier peint sur des plafonds	TTPEI8									I		2	
	CO - Remise en état neuf d'une chambre avec des techniques de pose et des techniques d'application	TTPEI9											3	
	FO - Diviser et décorer des surfaces	FORPE6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X				E		X	
	Total Enseignemen	nt professionnel	19	16	19	16	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	37	37	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
DEKOR-F	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation de la théorie professionnelle d'accompagnement.
TTPEII	dont 10 leç,/sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI2	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI3	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI4	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI5	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI6	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Peintre-décorateur

Section des peintres-décorateurs - francophone (Concomitant, 10e avec 3 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00F	EF	01F	EF	02F	PEF					
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	11										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1									
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1	1								
A Party of	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1									
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			-					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1								
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1	1 - 1						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1							
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	V . 34			1							
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	11 71	J J			1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

		Classe	00F	EF	01F	PEF	02PE						
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
FACUL Modules facultatifs	FN - Coller des matériaux d'isolation et de décoration	DEKOR-F *	3										
	FN - Traiter des surfaces au pistolet	BESPR-F		3									
	FN - Réaliser des imitations bois sur plinthes et baguettes	IMBOI-F			1								
	FN - Réaliser des imitations pierres et marbres sur petites surfaces	IMPIM-F				1							
	FN - Réaliser des effets avec ombre et lumière	OMBLU-F					1						
	FN - Réaliser des décors moyennant travaux de papier- peint en double-coupe	PAPED-F						1					
	Total Enseign	ement optionnel											

		Classe		OOF	PEF			011	PEF	9		02	PEF	
Encoignon	nent professionnel	Semestre	10	1		2	10	3		4		5	1	6
Liiseigileii	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	18	1	18		18	19	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	e leg	ons	het	odor	nada	aires	5		-
VOARB Travaux préparatifs	FO - Appliquer des couches de fond à la brosse	TTPEI1 *	19											
	FO - Enduire et appliquer des peintures à la brosse	FOPEF1		X										
	CO - Appliquer des peintures à base d'eau à la brosse et au rouleau	TTPEI2 *			7									
	FO - Poser et peindre du papier intissé	TTPEI3 *			12									
APTEC	FO - Enduire des supports et appliquer des peintures à la brosse et au rouleau	FOPEF2				X								
APTEC Techniques d'application	FO - Appliquer des peintures satinées au rouleau et à la brosse	TTPEI4 *					5							
	FO - Réaliser des surfaces décoratives suivant plan	FOPEF3						×						
	CO - Diviser et décorer un mur	TTPEI5 *							2					
	FO - Diviser une chambre suivant plan et peindre avec différentes techniques décoratives	TTPEI6 *							3					
	FO - Diviser des murs suivant plan et réaliser des projets décoratifs	FOPEF4								X				
KLARB Poser des produits à	CO - Poser dans une chambre du papierpeint	TTPEI7									5			
coller	FO - Réaliser des surfaces décoratives	FOPEF5										X		
	CO - Poser du papier peint sur des plafonds	TTPEI8											2	
	CO - Remise en état neuf d'une chambre avec des techniques de pose et des techniques d'application	TTPEI9											3	
	FO - Diviser et décorer des surfaces	FOPEF6		ij	1			+		1				×
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN		Ù			X						X	
	Total Enseignemen	nt professionnel	19	16	19	16	5	32	5	32	5	32	5	3:

Total des cours de base	37	37	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
DEKOR-F	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation de la théorie professionnelle d'accompagnement.
TTPEI1	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 lecons théorie professionnelle de base
TTPEI2	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI3	dont 10 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction. 1 x 6 leçons théorie professionnelle de base 2 x 2 leçons théorie professionnelle de base
TTPEI4	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI5	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI6	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Photographe

Section des photographes

(Concomitant, 10e et 11e avec 1 jour, 12e avec 1,5 jours de cours par semaine)

	Cla		001	PH	011	PH	02PH						
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		-1									
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1									
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1									
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1								
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1								
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4*			1	1	F = = 1						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1							
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1							
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6		U_2.7				1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

		Classe	00	PH	01	PH	02PF					
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL Modules facultatifs	FN - Réaliser des produits média visuels 1	ELAE1-F *	1									
	FN - Réaliser des produits média visuels 2	ELAE2-F *		1								
	FN - Application de programme graphique	ANGPR-F*	1		1		91					
	FN - Conception et réalisation de livres photo sur ordinateur	PHOBU-F *				1						
	FN - Utilisation spécifique des caméras moyen et grand formats.	GFMFM-F					2					
	FN - Organiser et exécuter des videos en Stop-Motion	STMPU-F						2				
	Total Enseign	ement optionnel										

		Classe		001	PH			01	PH			02	PH			
Ensaigner	Enseignement professionnel		1 2		2	10	3	4			5	6				
Ensuignement professionner		Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	18		18		18			
		Form. scol./patr.	s	s p		s p s		p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebd				domadaires			-						
FOAUF Techniques de base de	CO - Techniques de prise de vue 1.1	AUTEC1 *	5								Ţ					
prise de vue	FO - Techniques de prise de vue 1.2	FORPH1		×												

	Classe			00PH			01PH				02PH			
Enseignen	nent professionnel	Semestre 1 2 3	1 2	1 2	stre 1 2		4		5	4	6			
Litseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	18		8	1	18	1	18	Į.	18	- 2	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	he	bdo	mada	aire	5		
BILDI Prise de vue, traitement et impression numérique		CREAT1 *			5									
et impregater namenque	FO - Création 1.2 - Création, traitement et impression de prises de vue sur commande	FORPH2				X								
ALSFB Prise de vue et manipulation de systèmes d'éclairage et traitement avancé d'images	CO - Techniques de studio 1.1 - Réalisation de prises de vue en studio et/ou sous lumière artificielle, traitement d'images avancé	TECST1 *					5							
	FO - Techniques de studio 1.2 - Réalisation sur commande, de prises de vue en studio et/ou sous lumière artificielle, traitement d'images.	FORPH3						×						
BIAFH Production d'images sur	CO - Photographie sur commande 1.1	AUFOT1 *							5					
commande	FO - Photographie sur commande 1.2	FORPH4								X				
IKFFP Conception d'idées, mise en forme et	CO - Création 1.3, - Conception et réalisation de séquences audiovisuelles	CREAT3									8			
orésentation	FO - Finition	FORPH5	-									X		
photographique et cinématographique	CO - Création 1.4 - Évaluer des images et développer un style photographique personnel	CREAT4											8	
	FO - Création 1.5 - Créer et réaliser des projets photographiques	FORPH6												X
PROST	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
Projet intégré et stage(s)	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	8	28	8	28

Total des cours de base	39	39	39	39	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ELAE1-F	Autre(s) semestre(s): 3
ELAE2-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGPR-F	Autre(s) semestre(s): 1
PHOBU-F	Autre(s) semestre(s): 2
AUTEC1	Autre(s) semestre(s): 3
CREAT1	Autre(s) semestre(s): 4
TECST1	Autre(s) semestre(s): 1
AUFOT1	Autre(s) semestre(s): 2

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Serrurier

Section des serruriers

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	XO	SE	01	SE	02	SE		
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	es		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			10.0				
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		-		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1			
The state of the s	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *				LET U		1		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						. 1		
	Total Enseig	nement général	6	6	2	2	2	2		

		Classe	X0	SE	01	SE	02	SE
Encoir	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Ellosig.ionicii, opusiiioi		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Physique/Chimie	BACAL-F	2					
Modules facultatifs	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2					
	FN - Appliquer les bases de Solidworks	SOLWO-F		2				
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2				
	FN - Bases en génie électrique 1	BAEL1-F			2			
	FN - Construction metallique sur Solidworks	SOLW2-F			2			
	FN - Bases en génie électrique 2	BAEL2-F				2		
	FN - Conception en Solidworks	SOLW3-F				2	-	
	FN - Mathématiques1	MATHE1-F					2	
	FN - Mathématiques2	MATHE2-F						2
	FN - Base de construction en AutoCAD	ACAD1-F					2	
	FN - Construction metallique sur AutoCAD	ACAD2-F						2
	Total Enseign	ement optionnel	11.		7			

		Classe		X0	SE		0	1SE			02	SE	
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1	2	9 1	3		4		5		6
		Nb. semaines	1	8	18	3	18		18		18		18
		Form. scol./patr	s	р	s	p s	t	S	p	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	No	ombi	e de	leçon	s he	bdo	mad	laire	s		
BASFA Bases pour la fabrication	CO - Fabrication manuelle de pièces métalliques	ATMAN	7			1							
de pièces métalliques	CO - Fabrication mécanique de pièces métalliques	ATMAC	4										
	CO - Fabrication de pièces métalliques par brasage et soudage à gaz	ATSOU	5										
	CO - Fabrication de pièces métalliques par soudage à l'arc manuel et à pression	ATARC			8								
	CO - Fabrication de pièces métalliques par formage	ATFOR	W		8								
PREPA Préparation du travail en		DESS1	4										
menuiserie métallique	CO - Procédés de fabrication de pièces métalliques	THEO1	4										
	CO - Préparation du travail pour pièces métalliques	DESS2			4		L					ű.	
	CO - Procédés de formage et d'assemblage en menuiserie métallique	THEO2			4								
SOUPR Application en	CO - Fabrication de pièces simples par soudure MIG/MAG	ATMAG				5							
constructions métalliques	FO - Bases pour la fabrication d'éléments métalliques	FORSE1					X						
	CO - Fabrication de pièces simples en soudage au TIG	ATWIG						5					
DOLLET.	FO - Bases pour le montage d'éléments métalliques	FORSE2		Щ	4				X		Ш		
PSMET Pièces spécifiques de la	CO - Techniques d'assemblage en métal	THEO3			4	3		-		L			
construction métallique	CO - Préparation de la surface de pièces métalliques CO - Coupage de tôle et	THEO4 DESS3			4	4		3					-
	éléments d'assemblage en menuiserie métallique					4							
	CO - Bases de la construction métallique	DESS4						4					
MENME Exécution de travaux de	CO - Fabrication d'un garde- corps	ATGAR			4					4		-	
menuiserie métallique	CO - Fabrication de portes et fenêtres FO - Fabrication d'éléments	ATPOR			4						v	4	
	métalliques complexes FO - Montage d'éléments	FORSE3		4	4	4					X		X
ORGME	métalliques complexes CO - Technologie d'assemblages	THEO5		-	+	+	H			3			^
Organisation de la menuiserie métallique	métalliques complexes 1 CO - Technologie d'assemblages	THEO6			-	+				Ĭ		3	1
an almanda Maraginalis z	métalliques complexes 2 CO - Représentations	DESS5			-	-				5		4	
	d'assemblages métalliques complexes 1												
	CO - Représentations d'assemblages métalliques complexes 2	DESS6										5	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN				×						X	
	Total Enseignemen	nt professionnel	24		24	12	24	12	24	12	24	12	24

Total des cours de base	30	30	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix

FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix

ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

FRANC6

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Traiteur

Section des traiteurs

(Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e par périodes (3 x 3 semaines à l'école))

		Classe	X0	TR	01	TR	02	TR
Ensoia	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2	1	2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2		-		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			4			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			4			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			3			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				4		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				4		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				3		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5		1			4	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					4	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6						4
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						4
Acres American Street, National Street	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				= 1		3
	Total Enseig	nement général	6	6	7	7	7	7

		Classe	X0TR		X0TR 01TR				01TR		02	TR
Fnseid	gnement optionnel	Semestre	1	1 2 3 4		1 2 3		5	6			
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18 18 18 18				18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL Modules facultatifs	FN - Application des bases informatiques	INFOB-F	2									
Wodales Idealiatio	FN - Etablir un carnet d'apprentissage et un livre de recettes	CARNE-F		2								
	FN - Offre et menus	FACUL3-F			4							
	FN - Vente et service traiteur	FACUL4-F				- 4						
	FN - Buffets combinés et hors- d'oeuvre raffinés	BCOHR-F					4					
	FN - Boissons spécialisées	BOISP-F						4				
	Total Enseig	nement optionnel	nel									

		Classe		XO	TR			01	TR			02	TR		
Enseignement professionnel		Enseignement professionnel Semestre 1 2		2		3		3		-	4	. 3	5	19	6
Liiseigile	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	18	
		Form. scol./patr.	s	р	S	p	s	р	s	р	s	р	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
TECBA Techniques de base	CO - Organisation du poste de travail en cuisine	CONBA	2						ij						
	CO - Production collective d'un menu simple à 2 plats	ATPRC1	5												

		Classe		XO	TR			01	TR			02	TR	7
Encoignor	nent professionnel	Semestre	17	1	2		3	3		4	137	5		6
Litacignen	ment professionner	Nb. semaines	1	8	18	3	1	8		18		18	1	18
		Form, scol./patr.	s	р	s	р	s	р	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	leco	ons	het	odor	nad	aires	1		100
	CO - Production individuelle d'un menu simple à 2 plats	ATPRI1	5			Ť				Ī	T			Τ
	CO - Application des techniques de cuisine 1	CUIAP1	4			1								t
	CO - Achat, réception, stockage, rangement et utilisations culinaires de marchandises	TECMA1	4											Ī
	CO - Offre de menus et calcul de plats 1	CALCU1	4			I								Ī
TECAV Techniques avancées	CO - Mise en œuvre de la marche en avant	CONAV			2									
r so, miques arameses	CO - Production collective d'un menu à 2 plats	ATPRC2			5									
	CO - Production individuelle d'un menu à 2 plats	ATPRI2			5									
	CO - Application des techniques de cuisine 2	CUIAP2			4									
	CO - Achat, réception, stockage, rangement et utilisations culinaires de marchandises 2	TECMA2			4			I						
	CO - Offre de menus et calcul de plats 2	CALCU2			4	I		Ī						
PRECO1 Préparation et	CO - Entrée chaude et plat principal	ENCHP					8							
confection de menus à 2 + 3 services	CO - Entrée froide et plat principal	ENFRP					8							
	CO - Hors-d'œuvre variés, plat principal et dessert	HDVPP					9							
	FO - Réalisation de salades simples et de plats froids dans l'entreprise	FORTR1						X						
PRECO2 Préparation et	CO - Entrée froide, potage, plat principal et dessert	EFPPD							12					
confection de menus à 4 services	CO - Consommé, entrée chaude, plat principal et dessert	CECPD							13				-	
\$2.72.500	FO - Réalisation de plats froids et garnitures pour plats chauds dans l'entreprise	FORTR2								X				
SERTR	FO - Initiation au service traiteur	INSTR									8			
Service traiteur	FO - Préparations et organisation "Catering"	PROCA				1					8			
	FO - Application du service traiteur	APSTR									9			
	FO - Réalisation de plats chauds simples dans l'entreprise	FORTR3										X		
SETSP	FO - Mets spécialisés	METSP											25	
Service traiteur spécialisé	FO - Service traiteur dans l'entreprise	FORTR4												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						Х	
	Total Enseignemen	nt professionnel	24		24	12	25		25		25		25	

Total des cours de base	30	30	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Remarque générale

La formation est organisée par périodes en classes de 11e et 12e: semestre 3&5: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

semestre 4&6: 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Vendeur en boucherie Section des vendeurs en boucherie (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	VV	01	VV	02	VV
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general		18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1	-			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1		-		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6		-				1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	1	5				1
	Total Enseignement général			2	2	2	2	2

	Classe		00	VV	01	VV	02	VV			
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Luseil	Nb. semair					18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1								
Modules facultatifs FN - Langage publicitaire		TEPUB-F		1							
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1						
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1					
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F*					1				
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F						1			
	Total Enseigne	ement optionnel									

Enseignement professionnel Sem. Nb. s Form		Classe 00VV						01	VV			02	W	
		Semestre		1		2		3	1	1		5	-	6
		Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	- 1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code N		mbi	e de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
MANIP	CO - Stockage des marchandises	STOMA	2											
Manipulation des marchandises	CO - Gestion des stocks	GESTO	3											
	FO - Introduction dans l'action de vente en boucherie	FORVV1		X										
	CO - Accueil clients	ACCLI			3									
	uer les processus CO - Situation du point de vente POVEN	POVEN			2									

	Classe	Classe		00	۷V		91	01	٧V	Œ.		02	VV	
Ensoigner	nent professionnel	Semestre	TY	1		2	18	3		4	J.	5	110	6
Liiseighen	nent professionner	Nb. semaines	1	18		18	13	18	1	18	3	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	S	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	het	dor	nada	ires			
	FO - Incorporation dans l'action de vente en boucherie	FORVV2				X								
VENT2	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1					3	-			-			
Appliquer les processus	CO - Traitement des réclamations	RECLA		13			2							
élémentaires de vente 2	FO - Production et présentation de différents produits de la boucherie	FORVV3						×						
ACCOM	CO - Présentation marchandise	PRESM	E						3					
Gérer l'activité commerciale	CO - Appliquer les bases du marketing	PROMO						I	2					
	FO - Découpe de différentes pièces et production de snacks pour la vente	FORVV4								X				
PRCOV	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC									2			
Maîtriser les processus complexes de vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	ENVEC					1				3			
	FO - La mise en œuvre d'une action de vente complète dans la vente au détail sous surveillance	FORVV5										X		
	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC											2	
	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN											3	
	FO - Réalisation individuelle d'une action de vente complète dans la vente au détail	FORVV6												>
PROST	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
Projet intégré et stage(s)	2002				_		_		-	-		100		-
	Total Enseignemen	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarques FRANC1

FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix

FRANC6 ou ALLEM6 au choix

ou ALLEM1 au choix

ANGL3-F Organisation en 2 groupes (voir programme de formation):

2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base.

La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

La formation du vendeur en boucherie est identique à la formation du conseiller en vente à l'exception des modules patronaux.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Vendeur en boulangerie-pâtisserie-confiserie Section des vendeurs en boulangerie-pâtisserie-confiserie (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	VB	01	VB	02	VB			
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Enseig	memem general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires				
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1								
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1								
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1								
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1		3 4 5 6 18 18 18 1 s hebdomadaires 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1							
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1						
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	-		1	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1					
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	-			1					
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1 1					
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1					
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5*					1				
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1				
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1				
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1			
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1			
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5									
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

	Classe		00'	VB	01	VB	02	VB			
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liseig	упетен ориоппе	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1								
Modules facultatifs	FN - Langage publicitaire	TEPUB-F		1							
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1.						
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1 1					
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *					1				
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F			1			1			
	Total Enseigne	ement optionnel					17.17				

		Classe		00	VB			01	VВ	5		02	/B	- 11				
Enseignement professionnel		Semestre		Nb. semaines Form. scol./patr. s		Semestre		1	13	2	10	3	- 1	4	3	5		6
Liiseigheil	ient professionner	8	1			8	. 1	8	1	8	1	8	1	8				
		p	s			p	s	р	s	p	s	p	s	р				
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires							
INIVE	CO - Stockage des marchandises	STOMA	2			-1			1									
Initiation dans la	CO - Gestion des stocks	GESTO	3															
ormation du vendeur en oulangerie-pâtisserie- onfiserie	FO - Formation de base en hygiène alimentaire	FORVB1		Х	İ													
	FO - Hygiène personnelle du vendeur	FORVB2		X														

	Classe Semestre							01	VE			02	VB	
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1		2		3		4		5	12	6
2037		Nb. semaines	P	18	1	18	1	18		18		18	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e le	çons	s he	bdo	mad	aire	S		
	FO - Connaissances de base des produits de boulangerie et de pâtisserie	FORVB3		X										8
	FO - Travaux préliminaires dans les locaux de vente et en salon de consommation	FORVB4		X										
VENT1	CO - Accueil clients	ACCLI			3									T
Introduction dans les	CO - Situation du point de vente	POVEN			2				11					
diverses emballages utilisés en boulangerie- pâtisserie	FO - Fonctionnement, nettoyage et entretien des outils, machines et installations au poste de travail	FORVB5				X								
	FO - Matériaux et méthodes d'emballage en boulangerie- pâtisserie	FORVB6				X								
1	FO - Cartonnages et emballages en vente directe	FORVB7				X								
ORVEB	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1					3							
Organisation de la vente	CO - Traitement des réclamations	RECLA					2			1				1
en boulangerie et pâtisserie	FO - Organisation de la vente en boulangerie-pâtisserie	FORVB8						X						
	FO - Connaissances des produits de saison en boulangerie- pâtisserie	FORVB9						×						
	FO - Accueillir et conseiller la clientèle en boulangerie- pâtisserie	FORVB10						X						
PROVE	CO - Présentation marchandise	PRESM							3					T
ROVE ctivités de promotions n vente	CO - Appliquer les bases du marketing	РКОМО		1					2					
	FO - Emplacement des produits en vitrine	FORVB11								X				
	FO - Tâches particulières en vente	FORVB12								X				
	FO - Règles de base de la décoration et élaboration de vitrine d'exposition	FORVB13								X				
COMVE	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC									2			
Travaux complexes en vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	-11.00	Ì								3		Ī	
	FO - Déterminer le prix de vente à l'aide de la balance	FORVB14	Ų									X	Ī	
	FO - Préparation et vente de snacks	FORVB15										X		
	FO - Préparation et service de boissons au salon de consommation	FORVB16	9									Х		
SERVA Service autonome de	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC											2	
clients	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN											3	
	FO - Situations particulières en vente	FORVB17)
	FO - Exécution et décoration autonome d'une vitrine	FORVB18					-							>
	FO - Vente de produits pour jours de fête	FORVB19						1						>
	FO - Accueillir et conseiller les clients de manière autonome FO - Faire le décompte journalier	FORVB20												×
	de manière autonome	I OITVOZI												1
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemen		5	32	-		5	32	5	32	5	32	5	2

Total des cours de base

Cours optionnels (min / max)

39

0/1

39

0/1

39

0/1

0/1

0/1

0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

ANGL3-F Organisation en 2 groupes (voir programme de formation):

2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base.

La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

La classe de 00VB est commune à la classe 00VE (conseiller en vente) à l'exception des modules patronaux.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Vendeur technique en optique Section des vendeurs techniques en optique (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

2.000,000,000	Classe	00	vo	01	VO	02	vo				
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Nb. s			18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires				
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1								
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1.								
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1								
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1	1						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1							
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3*			1						
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		1 1 1 1 1							
	CO - Education à la santé	EDSAN *									
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1					
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1					
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *									
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *									
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	İ								
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1				
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1			
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6									
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		- 74				1			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

	Classe		00	VO	01	VO	02	VO			
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6			
211001	Nb. semaii					18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1	1 - 1 - 1							
Modules facultatifs FN - Langage publicitaire TE		TEPUB-F		1			ļ.,				
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F	1		1						
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1					
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *				1 1 1					
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F					1				
	Total Enseigne	ement optionnel	1								

		Classe		00	vo			01	vo	T	0	02	10			
Enseignement professionnel		Semestre		1		2	- 3	3	1	1	1	5	30	6		
		Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	18		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p		
UC	Titre du module	Code		mbr	e d	e leç	ons	heb	don	ada	ires					
MANIP CO - Stockage des marchandis		STOMA	2													
Manipulation des narchandises	CO - Gestion des stocks	CO - Gestion des stocks	CO - Gestion des stocks	GESTO	3	- 1		17							H	
	FO - Culture de service - Les activités dans le dépôt	FORVO1		X	(

	Classe Semestre	Classe		00	VO			01	VO			02	VO				
Ensaignan	nent professionnel	Semestre	Ü	1		2		3	13	4	17	5		6			
Liiseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	8	H	18		18	10	18	1	18	13	18			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p			
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re d	e leç	ons	het	dor	nada	aires	3					
VENT1	CO - Accueil clients	ACCLI		1	3			1		-							
Appliquer les processus	CO - Situation du point de vente	POVEN			2												
élémentaires de la vente 1	dans le point de vente			dans le point de vente					X								
VENT2	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1					3										
Appliquer les processus	constitution to to constitution						2										
élémentaires de la vente 2	FO - Culture de service - Encadrement client	FORVO3						X									
ACCOM	CO - Présentation marchandise	PRESM							3								
Gérer l'activité commerciale	CO - Appliquer les bases du marketing	PROMO							2								
	FO - Culture de service - Appliquer le merchandising	FORVO4								×							
PRCOV	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC			-						2						
Maîtriser les processus complexes de vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	ENVEC									3						
	FO - Appliquer les techniques de vente complexes	FORVO5										X					
	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC		П									2				
	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN							11				3				
	FO - Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FORVO6										Ľ		X			
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X				
-1	Total Enseignemer	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32			

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGL3-F	Organisation en 2 groupes (voir programme de formation): 2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base. La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Vendeur-retouche Section des vendeurs-retouche (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	VR	01	VR	02	VR				
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1									
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1									
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1									
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2	1	1	-							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1								
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1								
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1							
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1							
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1							
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1.					
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1					
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1					
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1				
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1				
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1				
	nement général	2	2	2	2	2	2					

		00	VR	01	VR	02	VR	
Fnseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1	1				
Modules facultatifs	FN - Langage publicitaire	TEPUB-F	pl 1	1	h		1	
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1			
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1		
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *	I				1	
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F	4					1
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe		Classe		00VR				00VR		0VR					1	02	VR.													
Enseignement professionnel		Semestre		1_			3		3 18		3		3		3		3		3		3		3		3			4		5		6
Liiseigi	ionicit professionici	Nb. semaines		18			18				1	8	1	8																		
		Form. scol./patr.	s	p	S	0	s	р	s	р	s	p	s	p																		
uc	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdomadaires																														
MANIP	CO - Stockage des marchandises	STOMA	2			1	- 5																									
Manipulation des	CO - Gestion des stocks	GESTO	3																													
marchandises	FO - Connaissances de base des machines et accessoires	FORVR1	16																													
	FO - Planifier et réaliser des commandes simples de la retouche	FORVR2		X																												

	Classe					00VR			VR			02	VR	
Encolanor	nent professionnel	Semestre		1		2	1	3	1	4		5	17	6
Eliseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	18		8	1	18	li p	18	1	18	11.	18
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	N	omb	re de	e le	cons	he	bdor	nad	aires	s		
VENT1	CO - Accueil clients	ACCLI			3				Tr		T			T
Appliquer les processus	CO - Situation du point de vente	POVEN			2									
élémentaires de vente 1	FO - Réaliser les mesures simples de la vente et de la retouche 1	FORVR3			16									
	FO - Réaliser les mesures simples de la vente et de la retouche 2	FORVR4				X								
VENT2	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1				-	3							
Appliquer les processus	CO - Traitement des réclamations	RECLA					2							
élémentaires de vente 2	FO - Interaction client	FORVR5						X						
	FO - Accepter des commandes de retouche complexe	FORVR6	Ī				16							Í
ACCOM Gérer l'activité commerciale	CO - Présentation marchandise	PRESM							3					
	CO - Appliquer les bases du marketing	PROMO					[2					
	FO - Planifier et préparer les tâches complexes des commandes de la retouche	FORVR7							16		I			
	FO - Réaliser les tâches complexes des commandes de la retouche 1	FORVR8								X				
PRCOV	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC									2			
Maîtriser les processus complexes de vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	ENVEC									3			
	FO - Appliquer les techniques de vente complexes	FORVR9				11			1		1	X		
	FO - Définir la coupe et la taille	FORVR10									16			
	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC		71									2	
	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN											3	
	FO - Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FORVR11				Ī				ij				×
	FO - Réaliser les tâches complexes des commandes de la retouche 2	FORVR12											16	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemer	t professionnel	21	16	21	16	21	16	21	16	21	16	21	16

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGL3-F	Organisation en 2 groupes (voir programme de formation): 2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base. La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Décorateur

Section des décorateurs (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	001	DC	01	DC	02	DC					
Encolar	noment général	ment général Semestre						6					
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1									
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1									
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1									
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		1	1								
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1								
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1							
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4		1 54		1	1						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *		1		1	T						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

			00	DC	01	DC	02DC							
Fnseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6						
Liidel	упетен орионне	Nb, semaines	18	18	18	18	18	18						
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FACUL Modules facultatifs	FN - Utiliser les techniques de création en 2D et de modelage en 3D	TECRM-F	2											
	FL - Utiliser les bases du calcul géométrique pour objets de décoration	CALGE-F *	2											
	FN - Calculation d'objets décoratifs	CALOD-F *		2										
	FL - Utiliser les techniques de représentation d'objets en 2D et en 3D	TECRE-F *			2									
	FN - Appliquer la photographie digitale à des fins décoratives	PHODI-F *				2								
	FN - Histoire des styles des arts décoratifs	HISTYL-F					2							
	FN - Útiliser des techniques de représentation	TECAL-F *						2						
	Total Enseigne	ement optionnel												

		Classe		00	DC			01	DC			02	DC	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1	1	2	HS	3	11	4		5		6
21000		Nb. semaines	1	18	110	8		18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leç	ons	hel	bdo	mad	aire	s		
SIGL1 Créer des signalisations et des lettrages 1	CO - Appliquer les bases de la création en 2D pour panneaux et signalisations	BAS2D*	5											
	CO - Appliquer les bases de la création et de l'administration de fichiers digitaux pour panneaux et signalisations	DIPAS *	3											
	CO - Exécuter des travaux de peinture et de rebouchage	ATPEI1 *	4				I							T
	FO - Préparer des lettrages et des images et les poser sur supports de production de signalisations	FORDC1 *		X										
SIGL2 Créer des signalisations	CO - Créer des panneaux et des lettrages en 2D	LET2D*			5									T
et des lettrages 2	CO - Créer et administrer des fichiers digitaux pour panneaux et signalisations	DICRA *			3					-				
	CO - Exécuter des travaux de tapisserie et de différentes techniques d'application	ATPEI2*			4	1								
	FO - Créer, produire et monter des lettrages et des panneaux 2D	FORDC2 *				X								
DECO1 Réaliser des décors et coulisses 1	CO - Réaliser des esquisses et des plans techniques pour coulisses simples	COUSI*					4							
334113333	CO - Réaliser des modèles, des dessins en 3D et leurs applications pour coulisses	MODES *					4							
	CO - Fabriquer et élaborer des supports en bois 1	ATBOI1 *					3					Ш		
	CO - Planifier des systèmes d'éclairage simples 1	TPELE1 *					1							
	FO - Réaliser des décors de coulisses 1	FORDC3 *						X				1		
DECO2 Réaliser des décors et coulisses 2	CO - Réaliser des esquisses et des plans techniques pour coulisses complexes	couco *						1	4			Ü		
	CO - Appliquer les bases de la réalisation digitale pour coulisses	DICOU+							4					
	CO - Fabriquer et élaborer des supports en bois 2	ATBOI2 *							3					
N 1	CO - Planifier des systèmes d'éclairage simples 2	TPELE2*							1					
	FO - Produire et décorer des coulisses complexes (illuminées)	FORDC4			Ц					X				
DESTA Réaliser des décors de	CO - Réaliser des esquisses et des plans techniques pour stands	PLAST							Ľ		4			
stands	CO - Réaliser des stands simples par voie digitale	DISTA									4			
	CO - Exécuter des travaux simples en métal pour des fins décoratives	ATMET1									4			
	FO - Produire et décorer des stands	FORDC5			Ш				Ш			X	1	
DEESP Réaliser des décorations our espaces intérieurs et extérieurs	CO - Réaliser des esquisses, des plans techniques et des modèles pour décorations pour espaces intérieurs et extérieurs	PMESP											4	
et exterieurs	CO - Réaliser des décorations pour espaces intérieurs et extérieurs par voie digitale	DIESP											4	
	CO - Produire des structures simples en métal pour des fins décoratives	ATMET2											4	
	FO - Organiser et produire des décorations pour intérieurs et extérieurs	FORDC6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X				H		X	24

		Classe	00DC				01DC				02DC											
Enseignement professionnel		Semestre		1		2		2		2		2		2		3	18	4	3	5	1	6
		Nb. semaines	18		18		18		18		18		18									
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p								
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires																			
	Total Enseign	ement professionnel																				

Total o	les cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours option	onnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

CALGE-F Salle polyvalente ou salle de dessin
CALOD-F Salle polyvalente ou salle de dessin
TECRE-F La classe est divisée en auditoire.

Salles (LTAM): A21, A22, A24, A01

PHODI-F Salle B32

TECAL-F Salles (LTAM) : A21, A22, A24, A01
BAS2D La classe est divisée en auditoire.
Salles (LTAM) : A23, 322, 323, 307

DIPAS La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32

ATPEI1 Atelier de peinture au Lycée technique du Centre (LTC).

FORDC1 Enseignement en entreprise LET2D La classe est divisée en auditoire.

Prévoir salle pour création manuelle et digitale ou salles A32, A35, A36, B32 (LTAM)

DICRA La classe est divisée en auditoire. Salles (LTAM) : A32, A35, A36, B32

ATPEI2 Atelier de peinture au Lycée technique du Centre (LTC).

FORDC2 Enseignement en entreprise

COUSI A22 MODES A22 ATBOI1 A01

TPELE1 Labo électro

FORDC3 Enseignement en entreprise

COUCO A22 DICOU A22 ATBOI2 A01

TPELE2 Labo électro

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien Section des électroniciens (Avec stages)

		Classe		ET	X1ET	
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4
Liiseigi	Enseignement général		18	14	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	domada		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2			
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2			
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2 *		2		
	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	CO - Education sportive 2	EDUPH2	1	2	-	
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		-	2	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2	
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2	
ENGE4 Enseignement général 4	CX - Français 4	FRANC4 *				2
	CX - Allemand 4	ALLEM4	1		-	2
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	II. T			2
	CO - Education sportive 4	EDUPH4	1			2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	X0ET		X1ET	
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2	F F [
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	2			
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2			
rapports techniques et présentation LTETT FL - Réaliser des proje l'intérêt du développen durable 1 LTETT FN - Anglais 1 FL - Energies renouvel LTAM FL - Réalisation d'un p	FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2			
	FL - Réaliser des projets dans l'intèrêt du développement durable 1 LTETT	DEVDU1-F	2			
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2			
	FL - Energies renouvelables 1 LTAM	ENREN1-F	2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 1 LTPEM	PROJE1-F	2			
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F	-	2	1	-
	FN - Relais programmables	REPRO-F	1	2		
FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable I LTETT FL - Energie solaire thermique 2 LTETT FN - Anglais 2	DEVDU2-F		2			
	ENSOL2-F		2		177	
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F	3	2		

Enseignement optionnel		Classe	X0	ET	X1	ET
		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	doma
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 2 LTPEM	PROJE2-F		2		
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F*			2	
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2	
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 3 LTETT	DEVDU3-F			2	
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	FL - Energie éolienne 1 LTETT	WINEN1-F			2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F			2	
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2
	FL - Energie éolienne 2 LTETT	WINEN2-F	-			2
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 4 LTETT	DEVDU4-F		H	H	2
	Total Enseigne	ement optionnel				1

	Classe		XO	ET	X1	ET	
Enseignement professionnel		Semestre	1	2	3	4	
		Nb. semaines	18	14	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdo				
INSTA Montage et câblage d'une installation	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8				
électrique	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8				
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6				
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2	7-7			
	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2			
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	CO - Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4			
	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4			
	CO - Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4			
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10			
CIRAC Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	FO - Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6		
	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7		
	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6	

			XO	ET	X1ET	
Enseignement professionnel		Semestre	1	2	3	4
		Nb. semaines	18	14	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdon			doma
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7
SIGNA Acquérir et traiter des	CO - Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1	1 1		3	
requent et dates des signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	CO - Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE	11		2	
	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3	
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2
	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3	
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3
PROST1 Projet intégré et stage(s) 1	ST - Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1 Période 2		Х		
	PI - Projet intégré	PROIN			X	
	Total Enseignemen	t professionnel	24	24	24	24

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4

ou ALLEM1 au choix
Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
ou ALLEM2 au choix
Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
ou ALLEM3 au choix
Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
Autre(s) semestre(s): 4
ou ALLEM4 au choix
Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
Autre(s) semestre(s): 3
Autre(s) semestre(s): 4
Autre(s) semestre(s): 4
Autre(s) semestre(s): 3
le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Cours optionnels

Les modules facultatifs (E et C) sont destinés aux élèves des sections énergie et communication. Les modules facultatifs (E) sont destinés aux élèves de la section énergie. Les modules facultatifs (C) sont destinés aux élèves de la section communication.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien Section des électroniciens - francophone (Avec stages)

		Classe	XOE	ETF	X1E	
Ensain	nement général	Semestre	1	2	3	4
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	14	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombi	domada		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2			
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2	10-14		
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2			
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2 *		2		
	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2		
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2		
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3*			2	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		10000	2	
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	
	CO - Education sportive 3	EDUPH3	7-		2	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	1		1	2
	CO - Education sportive 4	EDUPH4		11 =	a Legij	2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6

		Classe	XOE	ETF	X18	TF
Ensaid	nement ontionnel	Semestre	1	2	3	4
FACUL Modules facultatifs FN - Architecture des ordinateur FN - Mécanique FL - Energie solaire thermique 1 LTETT FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT FN - Anglais 1 FL - Energies renouvelables 1 LTAM FL - Luxembourgeois 1 LTE FL - Luxembourgeois 2 LTE	Nb. semaines	18	14	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	doma
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2			
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	2			
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2			
	rapports techniques et leur	RAPTE1-F	2			
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2			
		ENREN1-F	2			
	FL - Luxembourgeois 1 LTE	LUXEM1-F	2	-		
	FL - Luxembourgeois 2 LTE	LUXEM2-F		2		
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		2		
	FN - Relais programmables	REPRO-F		2		
	FL - Energie solaire thermique 2 LTETT	ENSOL2-F		2		
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2		
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F		2		
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2	
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2	

		Classe	X0ETF		X1ETF	
En	Enseignement optionnel Titre du module	Semestre	1	2	3	4
UC Titre du module	Nb. semaines	18	14	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomada			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2	4
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F				2
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2
	Total Ensei	gnement optionnel				

		Classe	XOE	ETF	X1ETF		
Coorions	and professional	Semestre	1	2	3	4	
FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes CIRAC Réaliser et mettre en service des installations électriques domaine de l'énergie et de la communication CO - Réaliser et mettre en service une alimentations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électriques en régime alternatif mono- et riphasés ENERG CO - Analyser des alimentations en énergie électrique CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication CO - Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe FO - Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et riphasés FO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate CO - Analyser des circuits	Nb. semaines	18	14	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de le	ons heb	doma	
INSTA Montage et câblage	circuits électriques en courant	ELETE1	8				
électrique	service des installations	ATELE1	8				
	CO - Dessiner et réaliser des	ATASE *	6				
CIRNU Réaliser des circuits et	CO - Concevoir, réaliser et	CIRLO1	2		-		
des commandes	CO - Réaliser et analyser des	CIRLO2	E 3	2			
ENERG	CO - Analyser des alimentations	ELETE2		4			
Realisel des alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la	ELETE3		4			
	service une alimentation	ATTRO1		4			
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie	ATELE2		10			
CIRAC Réaliser et mettre en	FO - Réaliser des tensions	ELETE4			6		
service des circuits électriques en régime	service des installations du	ATELE3			7		
triphasés	électriques en régime alternatif	ELETE5				6	
	des commandes numériques à	ATELE4				7	
SIGNA Acquérir et traiter des		TRONI1			3		
signaux par 'intermédiaire de circuits	CO - Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2		
electroniques	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3		
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3	
	CO - Réaliser et prèsenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2	
	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3	
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3		
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3	

		Classe	XOE	ETF	X1ETF			
Enseignen	ROST1 ST - Apprendre à connaître les ojet intégré et stage(s) différents départements d'une	Semestre	1	2	3	4		
UC Titre du module PROST1 ST - Apprendre à connaître les	Nb. semaines	18	14	18	18			
uc	Titre du module	Code Nombre de leçon				ns hebdomad		
PROST1 Projet intégré et stage(s 1		STAGE1 Période 2		X				
	PI - Projet intégré	PROIN*			X			
Total Enseignement professionnel			24	24	24	24		

Total des cours de base	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
ANGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques
PROIN	Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 3e semestre.

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien en communication Section des électroniciens en communication (Avec stages)

		Classe	X0	ET	X1ET		X2EC			
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2							
	FL - Anglais 1	ANGLA1*	2				,			
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2.			1			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2						
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2	-					
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2		-			
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2				
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *		-			2			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2			
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				= -1	-	2		
	CO - Education sportive 6	EDUPH6						2		
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6		

		Classe	X0ET		X1ET		X2EC			
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
		Nb. semaines	18	14	18	18	11	18		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
FACUL Modules facultatifs	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2							
	FN - Mécanique	MECAN-F	2		-					
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2							
	FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2							
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 1 LTETT	DEVDU1-F	2							
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2							
	FL - Energies renouvelables 1 LTAM	ENREN1-F	2		1					
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 1 LTPEM	PROJE1-F	2							
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		2						
	FN - Relais programmables	REPRO-F		2						

		Classe	XO	ET	X1ET		X2EC			
	inseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
	inscignement optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	çons hebdomadaires					
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable l LTETT	DEVDU2-F		2						
	FL - Energie solaire thermique 2 LTETT	ENSOL2-F		2						
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2						
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F		2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 2 LTPEM	PROJE2-F		2						
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2					
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2					
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F *			2	1				
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2					
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 3 LTETT	DEVDU3-F			2					
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F				2				
	FL - Energie éolienne 1 LTETT	WINEN1-F			2					
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F			2		2 2 1			
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2		-		
	FL - Energie éolienne 2 LTETT	WINEN2-F				2				
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2				
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 4 LTETT	DEVDU4-F				2				
	Total Enseigne	ment optionnel								

		Classe	X0	ET	X1	ET	X2	EC
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseighen	nent professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	. 11	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
INSTA Montage et câblage d'une installation électrique	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8					
	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8					
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6					
CIRNU Réaliser des circuits et	CO - Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2					
des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2				
ENERG Réaliser des	CO - Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4				
alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4				
	CO - Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4				
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10				

		Classe	X0	ET	X1	ET	X2	EC
Encolon	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseigner	nent professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de le	ons het	l aires		
CIRAC Réaliser et mettre en	FO - Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6			
service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7			
mpnases	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6		
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7		
SIGNA Acquérir et traiter des	CO - Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1			3			
signaux par l'intermédiaire de circuits électroniques	CO - Acquérir des grandeurs non	CAPTE	1 - 1		2			
	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3			
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3		
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2		
	CO – Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3		
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3			
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3		
COMMU1	CO - Réseaux informatiques 1	RESNU1					3	
Techniques de communication	CO - Assemblage et configuration d'un PC	PCTEC					3	
analogique et numérique 1		CIRLO5					2	
	CO - Techniques de télécommunication	TELCO1					4	
	CO - Techniques AM et FM	RADIO					6	
	FO - Planifier et installer des systèmes de surveillance et de signalisation	ATCOM1					6	
COMMU2	CO - Réseaux informatiques 2	RESNU2						3
Techniques de	CO - Systèmes d'exploitation	PCSYS						3
communication analogique et numérique	CO - Programmation d'un microcontrôleur	MICRO						2
2	CO - Télécommunication	TELCO2						4
	CO - Digital Audio Video	DIGAV						6
	CO - Planifier et installer des systèmes de communication	ATCOM2						6
PROST1 Projet intégré et stage(s) 1	ST - Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1 Période 2		X				
	PI - Projet intégré	PROIN	71 =		X			X
PROST2 Projet intégré et stage(s) 2	ST - Stage en entreprise 2	STAGE2					X	
	Total Enseignemen	THE R. P. LEWIS CO., LANSING	24	24	24	24	24	24

Total des cours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix ANGLA1 Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires). FRANC2 ou ALLEM2 au choix Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires). ANGLA2 FRANC3 ou ALLEM3 au choix **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 ou ALLEM4 au choix FRANC4 EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix PROJE-F Autre(s) semestre(s): 4 ANGLA3-F Autre(s) semestre(s): 4 ANGLA4-F Autre(s) semestre(s): 3 le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de ATASE

Remarque générale

pièces mécaniques

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien en communication Section des électroniciens en communication - francophone (Avec stages)

			XOE	ETF	X11	ETF	X2ECF					
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2									
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2									
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2									
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2									
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2									
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2	-							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2								
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2								
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2								
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2								
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *	1		2							
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2							
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2							
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2							
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2						
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	1				2					
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5			1		2					
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2					
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2					
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2				
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2				
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2				
	CO - Education sportive 6	EDUPH6				10 10		2				
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6				

Enseignement optionnel		Classe	XOE	ETF	X1E	ETF	X2ECF								
		Semestre	1	2	3	4	5	6							
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18							
uc	C Titre du module Code					Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2	100			7.3								
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	2												
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2			-									
	FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2												
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2		1										
	FL - Energies renouvelables 1 LTAM	ENREN1-F	2												
	FL - Luxembourgeois 1 LTE	LUXEM1-F	2			V 4									
	FL - Luxembourgeois 2 LTE	LUXEM2-F		2											
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		2											
	FN - Relais programmables	REPRO-F		2	2 T										
	FL - Energie solaire thermique 2 LTETT	ENSOL2-F		2											

		Classe	XOE	TF	X11	ETF	X2E	CF	
	Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
	inseignement optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18	
uc	Titre du module Code			e de leç	ons heb	domada	ires		
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2				1	
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F		2					
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F	2						
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F	2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F			2				
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F*			2		1		
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F			2				
	FN - Anglais 4	FN - Anglais 4 ANGLA4-F *							
	Total Enseign	ement optionnel			-				

		Classe	XOETF		X1ETF		X2ECF		
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseighei	ment professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons het	odomada	aires		
INSTA Montage et câblage d'une installation	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8						
électrique	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8						
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6						
CIRNU Réaliser des circuits et	CO - Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2			- 1			
des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2					
CIRAC Réaliser et mettre en	FO - Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6				
realise et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et triphasés	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment	ATELE3			7				
	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6			
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate	ATELE4				7			
SIGNA Acquérir et traiter des	CO - Analyser des circuits d'amplification simples	TRONI1			3				
signaux par l'intermédiaire de circuits	CO - Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2				
électroniques	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2		4-7	3				
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3			
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2			
	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3			
ENERG Réaliser des alimentations en énergie électrique pour des	CO - Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4					
	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4					
	CO - Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4					

		Classe	XO	ETF	X1	ETF	X2ECF			
Encolanon	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Enseignen	nent professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18		
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires								
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10						
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3					
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3				
COMMU1	CO - Réseaux informatiques 1	RESNU1					3			
Techniques de communication analogique et numérique 1	CO - Assemblage et configuration d'un PC	PCTEC				II I	3			
	CO - Traitement de données numériques	CIRLO5				10-7	2			
	CO - Techniques de télécommunication	TELCO1					4			
	CO - Techniques AM et FM	RADIO					6			
	FO - Planifier et installer des systèmes de surveillance et de signalisation	ATCOM1					6			
COMMU2	CO - Réseaux informatiques 2	RESNU2						3		
Techniques de	CO - Systèmes d'exploitation	PCSYS						3		
communication analogique et numérique	CO - Programmation d'un microcontrôleur	MICRO		=0				2		
2	CO - Télécommunication	TELCO2						4		
	CO - Digital Audio Video	DIGAV						6		
	CO - Planifier et installer des systèmes de communication	ATCOM2						6		
PROST1 Projet intégré et stage(s) 1	ST - Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1 Période 2		×						
	PI - Projet intégré	PROIN *			X			X		
PROST2 Projet intégré et stage(s) 2	ST - Stage en entreprise 2	STAGE2 Période 2					X			
	Total Enseignemen	t professionnel	24	24	24	24	24	24		

Total des cours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

PROIN

FI	RANC1	ou ALLEM1 au choix
A	NGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
F	RANC2	ou ALLEM2 au choix
A	NGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
F	RANC3	ou ALLEM3 au choix
E	DSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
F	RANC4	ou ALLEM4 au choix
E	DUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
FF	RANC5	ou ALLEM5 au choix
FF	RANC6	ou ALLEM6 au choix
A	NGLA3-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
A	NGLA4-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
A	TASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 3e semestre.

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Cours optionnels

Les modules facultatifs (E et C) sont destinés aux élèves des sections énergie et communication.

Les modules facultatifs (E) sont destinés aux élèves de la section énergie.

Les modules facultatifs (C) sont destinés aux élèves de la section communication.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien en énergie

Section des électroniciens en énergie (fc)

(Concomitant, 10e et 11e avec 3 jours, 12e avec 2,5 jours de cours par semaine)

		Classe	00	EE	01	EE	02EE	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	ires				
ENGE1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
Enseignement général 1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
ENGE2	CX - Allemand 2	ALLEM2	1.150	2				
Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2	1	2				
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *	1000		1			
	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4			1	1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4				- 1	2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5		-			2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		4			J - I	2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6				1.		2
	Total Enseig	nement général	4	4	2	2	6	6

		Classe	00	EE	01	EE	02EE				
Enseid	Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	1				-				
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	1								
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	1								
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		1							
	FN - Relais programmables	REPRO-F		1	-						
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F	1 -	1							
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2						
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *		-	2		-				
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F				2					
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2					
	Total Enseignement optionnel										

		Classe		00	EE			01EE		021		EE		
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	1	18	2		3	1	4		5		6
		Nb. semaines	1	8	1	8		18		18	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	6
UC	Titre du module	Code	No	omb	e d	e le	ons	she	bdo	mada	aires			
INSTA Montage et câblage d'une installation	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8											
électrique	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1 *	4											
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	3	H			ij,							
	FO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	FOREE1		X										
2.1	FO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	FOREE2		X									И	
CIRNU Réaliser des circuits et	CO - Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2											
des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2			2									
ENERG Réaliser des	CO - Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2			4									
alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3			4.									
systemes	CO - Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1 *			3									
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2 *			4									
	FO - Réaliser une alimentation électrique	FOREE3			Ī	X								
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	FOREE4				X								
CIRAC Réaliser et mettre en	FO - Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4					6							
service des circuits électriques en régime alternatif mono- et	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3					5							
nphases	FO - Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	FOREE5						X						
	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5							6					
SIGNA Acquérir et traiter des	CO - Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1					3							
signaux par 'intermédiare de circuits	CO - Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE					2							
éaliser et mettre en ervice des circuits lectriques en régime ternatif mono- et iphasés	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2							3					
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC							2					
F C F C C I' I'	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4							5					
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable ainsi que des installations du domaine de la communication	FOREE6								×				
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3					3							
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4							3					

		Classe 00EE 01E				EE			02	EE				
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2		3	17	4	13	5		6
Lilocigiloi	nent professionner	Nb. semaines	18		18			18	18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	ons	hel	bdor	nada	aires	3		
COMOT Concevoir, réaliser et mettre en service des	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour moteurs électriques	AUTOM1									4			
commandes pour moteurs électriques	CO - Décrire une boucle d'asservissement	ASSER1									2			
motodio cicottiques	CO - Energie et environnement	ENVIE									2			
	CO - Electronique de puissance et techniques d'entraînement	TECEN1									4			
	FO - Réaliser des circuits de démarrage moteur	FOREE9	I									×		
	CO - Réaliser un régulateur de température	FOREE10										X		
CIENT Concevoir, réaliser et mettre en service des	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour installations électriques	AUTOM2					Ą						4	
circuits d'entraînement	CO - Réalisation d'un asservissement	ASSER2									L	8	2	
	CO - Mesure de la puissance et dimensionnement de câbles électriques	MESEL											2	
	CO - Entraînements par moteurs électriques	TECEN2											4	
	CO - Réaliser des commandes de vitesse par variateur de fréquence	FOREE11												X
	CO - Réaliser des commandes de vitesse électronique	FOREE12												×
PROST1 Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemer	t professionnel	17	16	17	16	19	16	19	16	12	20	12	20

Total des cours de base	37	37	37	37	38	38
Cours optionnels (min / max)						

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
ATELE1	Les modules ATELE1 (4 leç.) et ATASE (3 leç.) sont dispensés par le même titulaire. Les modules ATELE1 et ATASE d'une durée totale de 7 leç. sont dispensés pendant toute une journée de 7 heures.
ATASE	Les modules ATELE1 (4 leç.) et ATASE (3 leç.) sont dispensés par le même titulaire. Les modules ATELE1 et ATASE d'une durée totale de 7 leç. sont dispensés pendant toute une journée de 7 heures.
ATTRO1	Les modules ATTRO1 (3 leç.) et ATELE2 (4 leç.) sont dispensés par le même titulaire. Les modules ATTRO1 et ATELE2 d'une durée totale de 7 leç. sont dispensés pendant toute une journée de 7 heures.
ATELE2	Les modules ATTRO1 (3 leç.) et ATELE2 (4 leç.) sont dispensés par le même titulaire. Les modules ATTRO1 et ATELE2 d'une durée totale de 7 leç. sont dispensés pendant toute une journée de 7 heures.

Remarque générale

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien en énergie Section des électroniciens en énergie (fp) (Avec stages)

		Classe	X0ET		X1ET		X2EE	
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Lilsely	nement general	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *	A	2	11			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2	1			
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *		9 4	2	-		
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	j 1	- 1		2		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2	2000	1
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		-
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2	-5	
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	1					2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				1		2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6		7.4.				2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

		Classe	X0	ET	X1	ET	X2	EE					
Ensair	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Lilsel	gnement optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18					
UC	C Titre du module Code				Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2										
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	2										
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2										
	FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2										
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 1 LTETT	DEVDU1-F	2										
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2				7						
	FL - Energies renouvelables 1 LTAM	ENREN1-F	2										
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 1 LTPEM	PROJE1-F	2										
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		2									
	FN - Relais programmables	REPRO-F		2		-							

		Classe	XO	ET	X1ET		X2EE	
Encoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseig	mement optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	aires	
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable I LTETT	DEVDU2-F		2				
	FL - Energie solaire thermique 2 LTETT	ENSOL2-F		2				
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2				
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F		2				
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 2 LTPEM	PROJE2-F		2				
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2			
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F*			2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2			
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 3 LTETT	DEVDU3-F			2			
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F				2		
	FL - Energie éolienne 1 LTETT	WINEN1-F			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F	-		2			
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F*	-			2		
	FL - Energie éolienne 2 LTETT	WINEN2-F				2		
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2		
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable 4 LTETT	DEVDU4-F				2	1	
FACUL2	FL - Technique audio 1 LN	AUDIO1-F					2	
Modules facultatifs 2	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable. 5 LTETT	DEVDU5-F						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE5-F	i II				2	
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F					2	
	FL - Technique audio 2 LN	AUDIO2-F						2
	FL - Réaliser des projets dans l'intérêt du développement durable. 6 LTETT	DEVDU6-F						2
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE6-F						2
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F						2
	Total Enseigne	ement optionnel				1		

		Classe	X0	ET	X1	ET	X2	EE	
Enseignement professionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseigilei	ment professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
INSTA Montage et câblage d'une installation	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8				-		
électrique	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8						
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6						
CIRNU Réaliser des circuits et des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2						
	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2					

	Classe		X0	ET	X1ET		X2EE	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4.	5	6
Liladigitor	nent professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	_
ENERG	CO - Analyser des alimentations	ELETE2	177.47.48	4	32.05.05			1
Réaliser des	en énergie électrique		1					
alimentations en énergie électrique pour des appareils et des systèmes	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4				
Systemes	CO - Réaliser une alimentation électrique	ATTRO1		4				
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10				
CIRAC Réaliser et mettre en	FO - Générer des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6			
Réaliser et mettre en service des circuits électriques en régime alternatif mono- et	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques du domaine du bâtiment	ATELE3			7			
triphasés	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6		
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate programmable	ATELE4				7		
SIGNA Acquérir et traiter des signaux par l'intermédiaire de circuits	CO - Analyser des circuits d'amplification de base	TRONI1			3			
		CAPTE			2			
electroniques	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3			
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3		
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2		
	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3		11		3	Ē	
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3			
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3		Į
COMOT Concevoir, réaliser et mettre en service des	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour moteurs électriques	AUTOM1					4	
commandes pour	CO - Décrire une boucle d'asservissement	ASSER1					2	
	CO - Energie et environnement	ENVIE					2	
	CO - Electronique de puissance et techniques d'entraînement	TECEN1		-			4	-
	FO - Réaliser des circuits de démarrage moteur	ATELE5					9	
	CO - Réaliser un régulateur de température	ATTRO4					3	
CIENT Concevoir, réaliser et nettre en service des	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour installations électriques	AUTOM2		_ [4
ircuits d'entraînement	CO - Réalisation d'un asservissement	ASSER2						2
	CO - Mesure de la puissance et dimensionnement de câbles électriques	MESEL						2
	CO - Entraınements par moteurs électriques	TECEN2						4
	CO - Réaliser des commandes de vitesse par variateur de fréquence	12.20 == 1						9
	CO - Réaliser des commandes de vitesse életronique	ATTRO5						3

		Classe		X0ET		X1ET		EE					
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liseighen	Titre du module ROST1 ST - Apprendre à connaître les	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18					
UC	Titre du module	odule Code				Nombre de leçons hebdomadaires							
PROST1 Projet intégré et stage(s)	ST - Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1 Période 2		Х									
	PI - Projet intégré	PROIN			X	1		X					
PROST2 Projet intégré et stage(s) 2	ST - Stage en entreprise 2	STAGE2 Période 2					х						
	Total Enseigneme	ent professionnel	24	24	24	24	24	24					

Total des cours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
PROJE-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
ATASE	le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Électronicien en énergie Section des électroniciens en énergie (fp) - francophone (Avec stages)

		Classe	XOI	TF	X1ETF		X2EEF	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	re du module Code N						-
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1		ALLEM1	2					
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2				11 1	
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *	-	2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2			
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	-				2	-
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6						2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

		Classe	XOE	ETF	X11	TF	X2E	EF
Enseir	Enseignement optionnel		1	2	3	4	5	6
Liiseig	guernent optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	lires	
FACUL	FN - Architecture des ordinateurs	ARCOR-F	2					
Modules facultatifs	FN - Mécanique	MECAN-F	2					
	FL - Energie solaire thermique 1 LTETT	ENSOL1-F	2					
	FL - La méthodologie des rapports techniques et leur présentation LTETT	RAPTE1-F	2					
	FN - Anglais 1	ANGLA1-F	2					
	FL - Energies renouvelables 1 LTAM	ENREN1-F	2					
	FL - Luxembourgeois 1 LTE	LUXEM1-F	2				4-9-1	
	FL - Luxembourgeois 2 LTE	LUXEM2-F		2				
	FN - Soudure électrique à main	SOUEL-F		2				
	FN - Relais programmables	REPRO-F		2		7		
	FL - Energie solaire thermique 2 LTETT	ENSOL2-F		2				

		Classe		ETF	X1ETF		X2EEF	
F	nseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
-	isolghomen optionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	FN - Anglais 2	ANGLA2-F		2				
	FL - Energies renouvelables 2 LTAM	ENREN2-F	2					
	FN - Réaliser et traiter des prises de vues photographiques numériques	PHONU-F			2			
	FN - Dessin à main levée	DEMAL-F			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F	2 2 2 2 2					
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F*						
	FN - Développer des pages internet	WWWEB1-F						
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *						
	Total Enseignement optionne							

		Classe	XOETF		X1ETF		X2EEF		
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liseighei	ment professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
INSTA Montage et câblage d'une installation	FO - Réaliser et analyser des circuits électriques en courant continu	ELETE1	8						
électrique	CO - Réaliser et mettre en service des installations électriques	ATELE1	8						
	CO - Dessiner et réaliser des pièces mécaniques	ATASE *	6						
SIGNA Acquérir et traiter des	CO - Analyser des circuits d'amplification simples	TRONI1			3				
signaux par l'intermédiaire de circuits	CO - Acquérir des grandeurs non électriques à l'aide de capteurs	CAPTE			2				
électroniques	CO - Réaliser des circuits comprenant des capteurs	ATTRO2			3				
	CO - Analyser des alimentations de découpages et des filtres électriques	TRONI2				3			
	CO - Réaliser et présenter des documents à l'aide de programmes bureautiques	OFFIC				2	1.7		
	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine de la communication	ATTRO3				3			
CIRNU Réaliser des circuits et	CO - Concevoir, réaliser et analyser des circuits logiques	CIRLO1	2						
des commandes numériques	CO - Réaliser et analyser des commandes numériques	CIRLO2		2					
ENERG Réaliser des	CO - Analyser des alimentations en énergie électrique	ELETE2		4					
alimentations en énergie électrique pour des appareils de systèmes	CO - Utiliser des composants électromagnétiques du domaine de l'énergie et de la communication	ELETE3		4					
	CO - Réaliser et mettre en service une alimentation électrique en courant continu fixe	ATTRO1		4					
	FO - Réaliser des installations électriques domestiques et des circuits de distributions d'énergie électrique	ATELE2		10					
CIRAC F	FO - Réaliser des tensions alternatives sinusoïdales	ELETE4			6				
service des circuits electriques en régime alternatif mono- et riphasés	CO - Réaliser et mettre en service des installations du domaine du bâtiment	ATELE3			7				

		Classe	XOE	ETF	X1	X2EEF				
Enseinnen	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseigiicii	nent professionner	Nb. semaines	18	14	18	18	11	18		
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	çons hebdomadaires					
	CO - Analyser des composants électriques en régime alternatif mono- et triphasés	ELETE5				6				
	FO - Réaliser et mettre en service des commandes numériques à l'aide d'un petit automate	ATELE4				7				
COMRE Réaliser des	CO - Appliquer des circuits intégrés séquentiels	CIRLO3			3					
commandes numériques et des réseaux	CO - Exécuter des commandes numériques séquentielles à l'aide d'un petit automate programmable	CIRLO4				3				
COMOT Concevoir, réaliser et mettre en service des commandes pour moteurs électriques	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour moteurs électriques	AUTOM1					4			
	CO - Décrire une boucle d'asservissement	ASSER1					2			
	CO - Energie et environnement	ENVIE	4	F-4			2			
	CO - Electronique de puissance et techniques d'entraînement	TECEN1					4			
	FO - Réaliser des circuits de démarrage moteur	ATELE5					9			
	CO - Réaliser un régulateur de température	ATTRO4		1			3			
CIENT Concevoir, réaliser et mettre en service des	CO - Concevoir, dessiner et programmer des commandes pour installations électriques	AUTOM2						4		
circuits d'entraînement	CO - Réalisation d'un asservissement	ASSER2						2		
	CO - Mesure de la puissance et dimensionnement de câbles électriques	MESEL						2		
	CO - Entraînements par moteurs électriques	TECEN2	IF					4		
	CO - Réaliser des commandes de vitesse par variateur de fréquence	ATELE6						9		
	CO - Réaliser des commandes de vitesse électronique	ATTRO5						3		
PROST1 Projet intégré et stage(s)	ST - Apprendre à connaître les différents départements d'une entreprise	STAGE1 Période 2		Х						
	PI - Projet intégré	PROIN *			X			X		
PROST2 Projet intégré et stage(s)	ST - Stage en entreprise 2	STAGE2 Période 2					Х			
	Total Enseignemen	t professionnel	24	24	24	24	24	24		

Total des co	ours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnel	s (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix ANGLA1 Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires). FRANC2 ou ALLEM2 au choix ANGLA2 Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires). FRANC3 ou ALLEM3 au choix EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC13 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix ANGLA3-F LTPEM: semestre 3 ou 4. ANGLA4-F LTPEM; semestre 3 ou 4. ATASE le nombre de leçons du module ATASE se compose de 2 leçons de dessins techniques et de 4 leçons de réalisation de pièces mécaniques

Remarque générale

PROIN

Les classes X0ET et X1ET sont communes pour les deux formations électroniciens en énergie et électroniciens en communication.

Le projet intégré intermédiaire PROIN est organisé à la fin du 3e semestre.

Pour favoriser le développement des compétences professionnelles et méthodologiques, les modules de l'enseignement professionnel et optionnel devront être dispensés dans des salles adéquatement équipées (laboratoire, salle informatique, atelier).

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

Les élèves font deux stages. Le premier stage d'une durée de 4 semaines se situe à la fin du 2e semestre. Le deuxième stage d'une durée de 8 semaines a lieu au 5e semestre pendant le congé de la Toussaint et les sept semaines après le congé de la Toussaint.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Gestionnaire qualifié en logistique Section des gestionnaires qualifiés en logistique (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	000	GL	01GL		02GL	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	ires				
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1		-			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2	-2.5	1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2	-	1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1.01			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3		0	1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *	100		1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				- 1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4		= E ()		1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	1 10				1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	12-13				1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4) + T+ L		1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		EU				1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			1			-1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	00GL		01GL		02GL		
Ensoir	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
2		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
FACUL	FN - Communication anglaise 1	COANG1-F	2	1-1-1					
Modules facultatifs	FN - Communication anglaise 2	COANG2-F		2					
	FN - Communication anglaise 3	COANG3-F			2				
	FN - Communication anglaise 4	COANG4-F			J	2			
	Total Enseigr	nement optionnel		T					

		Classe		00	GL			01	GL			020	GL	
Encoigner	nent professionnel	Semestre	1		2		3		4		5		5 6	
NMA1 Intrée marchandises 1 CO - Approvisionnement 1 FO - Production 1 CO - Cycles d'exploitation FO - Réception marchandises 1 FO - Approvisionnement 2 CO - Documents de livraison FO - Réception marchandises 2	Nb. semaines	18		18		18		18		18		1	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re d	e leç	ons	heb	dom	nada	ires			
ENMA1 Entrée marchandises 1	CO - Approvisionnement 1	APPRO1*	2				1.5	1						
	FO - Production 1	PRODU*	2							OIL!				
	CO - Cycles d'exploitation	CYCEX*	2						T.					
	FO - Réception marchandises 1	FORGL1		X										
	FO - Approvisionnement 2	APPRO2 *			4									
	CO - Documents de livraison	DOLIV *			2									
	FO - Réception marchandises 2	FORGL2	24			X								
ENMA2 Entrée marchandises 2	CO - Communication professionnelle 1	COPOR1 *	2											
-140-23 130 130 131 131 131	CO - Outils de calcul 1	OUTCA1*	4										-	

		Classe		00	GL	1		01	GL			02	GL	
Fuestman		Semestre		1		2		3		4		5	3	6
Enseignen	nent professionnel	Nb. semaines	1	18	1	8	1	18		18	1	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	N	omb	re de	leg	ons	heb	dor	nada	aires			
	CO - Communication professionnelle 2	COPOR2*			2									
	CO - Outils de calcul 2	OUTCA2 *			4						-			
STMA1	CO - Distribution1	DISTR1					2							
Stockage marchandises	CO - Stock 1	STOCK1					4						- 1	
1	CO - Commissionnement	COMMI					1							
	FO - Stock 3	FORGL3	1					X					-	
	CO - Distribution 2	DISTR2							2				-	Γ
	CO - Stock 2	STOCK2							4					
	FO - Stock 4	FORGL4								X				
STMA2 Stockage marchandises	CO - Communication professionnelle 3	COPRO3					2							
Stockage marchandises 2	CO - Outils de calcul 3	OUTCA3					3							
	CO - Communication professionnelle 4	COPRO4							2				ij	
	CO - Outils de calcul 4	OUTCA4							4					
ENVO1	FO - Transport 1	TRANS1									4			
Envoi marchandises 1	CO - Envoi 1	VERSA1		9							2			
	FO - Envoi 3	FORGL5										X	1	
	FO - Transport 2	TRANS2	1			-		-				-	2	
	CO - Envoi 2	VERSA2										17	2	
	CO - Recyclage	ENTSO				1	-					1	4	
	FO - Envoi 4	FORGL6												3
ENVO2	CO - Sécurité au travail 1	ASICH1				ωT					2			
Envoi marchandises 2	CO - Communication professionnelle 5	COPOR5				đĹ					2			
	CO - Outils informatiques 1	OUTIN1									2			
	CO - Sécurité au travail 2	ASICH2								4]			2	
	CO - Outils informatiques 2	OUTIN2				17							2	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN		Y		Ī	X						X	
	Total Enseigner	ment professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	2

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix	
FRANC3	ou ALLEM3 au choix	
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 4	
FRANC4	ou ALLEM4 au choix	
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.	
	Autre(s) semestre(s): 3	
FRANC5	ou ALLEM5 au choix	
FRANC6	ou ALLEM6 au choix	
APPRO1	à confier à un professeur-ingénieur.	
PRODU	à confier à un professeur-ingénieur.	
CYCEX	à confier à un professeur-ingénieur.	
APPRO2	à confier à un professeur-ingénieur.	
DOLIV	à confier à un professeur-ingénieur.	
COPOR1	à confier à un professeur d'anglais.	
OUTCA1	à confier à un professeur-ingénieur.	
COPOR2	à confier à un professeur d'anglais.	
OUTCA2	à confier à un professeur-ingénieur.	

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Agent administratif et commercial Section des agents administratifs et commerciaux (Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	X0	CM	010	CM	02CM				
Fnseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Litacig	nement general	Nb. semaines	18	18	16	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CO - Allemand 1	ALLEM1	2		T						
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	_	-						
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2		7						
ENGE2	CO - Allemand 2	ALLEM2		2							
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2							
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2							
ENGE3	CO - Allemand 3	ALLEM3			1						
Enseignement général 3	CO - Education à la santé	EDSAN*			1						
ENGE4	CO - Allemand 4	ALLEM4				1	11				
Enseignement général 4	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1					
ENGE5	CO - Allemand 5	ALLEM5	-				- 1				
Enseignement général 5	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	4				1				
ENGE6	CO - Allemand 6	ALLEM6						1			
Enseignement général 6	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		-,-0				1			
	Total Enseignement général		6	6	2	2	2	2			

		Classe	XO	CM	01	CM	02CM	
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
2,,00,	gnoment optionner	Nb. semaines	18	18	16	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2					
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2				
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 3	ANGLA3-F			2			
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 4	ANGLA4-F				2		
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations d'achat et de vente	ANGAV-F					2	
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations perturbées d'achat et de vente	ANGRE-F						2
	Total Enseigne	ment optionnel						

		Classe		XO	CM	T	0	ICN	Л	Ī	0:	2CN	1
Ensaigna	ment professionnel	Semestre	h	1	2		3		4		5	1	6
Liiseigile	ment professionner	Nb. semaines	1	8	18		16		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p s	p	S	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	eçon	s he	bdo	mad	laire	s	-	1
BASE1 Mettre en oeuvre les	CO - Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV	4			Î	T	Ī	Ī	T	Ī	T	
principes de base des services d'une entreprise 1	CO - Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	6			Ī	ı				T	T	T
	FO - Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	6							T			
	CO - S'intégrer dans la vie professionnelle active	VIPRO *	4	1 1 2									
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en français (accent sur la compétence langue écrite)	LANGU1 *	4										
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des	CO - Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN *			4								
services d'une entreprise 2	FO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 1	COMPT1 *			6								
Silvepine 2	CO - Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *			6								
	CO - Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *			4								
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux généraux en français (accent sur la compétence langue verbale)	LANGU2 *			4								
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 1	TRARH1				4							
administratives 1	CO - Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC*				4							
	CO - S'initier au droit commercial	INDRO *				2							
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR*				2							
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle	FORCM1					X						
	FN - European Computer Driving License	EUCDL	П				X						
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 2	TRARH2 *						2					
administratives 2	CO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2						4					
	CO - Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *						2					
	CO - Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF*						4					
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FORCM2							X				
SPECI Assumer des tâches	CO - Gérer les dossiers relatifs à l'administration du personnel	DOSEA *								6			
spécifiques liées à l'activité administrative	CO - Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN *								2			
et commerciale de l'entreprise	CO - Exécuter des tâches complexes du service des ressources humaines 3	TRARH3 *								4			
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 1	FORCM3 *									Х		
	CO - Gérer des dossiers d'achat et de vente	DOSAV *										6	

		Classe	XOCM					01	1CM		02					
Enseignen	nent professionnel	Semestre	2	1		2	3		- 5	4		5	- 1	6		
Literation	ient professionner	Nb. semaines	18		18		1	16		8	14	8	1	8		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdoma										adaires				
	CO - Gérer les dossiers liés à DOSEC *												6			
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 2	FORCM4	ÌŢ											Х		
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN*					X						X	-		
Total Enseignement professionne			24		24		12	24	12	24	12	24	12	24		

Total des cours de base	30	30	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/2	0/2	0/2	0/2

remarques	
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
NOTEC	Nombre max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques
TRAIT	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
VIPRO	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
LANGU1	Professeur de français
ENVEN	Professeur en sciences économiques
COMPT1	Professeur en sciences économiques
ORGAD	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
EXPAP	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
LANGU2	Professeur de français
FODOC	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
INDRO	Professeur en sciences économiques
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH2	salle de bureau modèle, professeur en sciences économiques.
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle. maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
DOSEA	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
TRARH3	max. 18 élèves salle informatique, professeur en sciences économiques. si possible salle de bureau modèle.
FORCM3	ECDL: partenariat MENFP/CSL, 4 tests informatiques de 45 minutes max. par test.
DOSAV	salle informatique. max. 18 élèves. professeur en sciences économiques.
DOSEC	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
PROIN	PII: à l'école PIF: en entreprise

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Agent administratif et commercial

Section des agents administratifs et commerciaux - francophone (Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	XOC	CMF	010	MF	020	MF
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Anglais 1	ANGLA1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CO - Anglais 2	ANGLA2	P.S.	2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2	1 -1			
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CO - Anglais 3	ANGLA3			1			
Enseignement général 3	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CO - Anglais 4	ANGLA4				1		
Enseignement général 4	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CO - Anglais 5	ANGLA5					1	
Enseignement général 5	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CO - Anglais 6	ANGLA6						1
Enseignement général 6	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseignement gér					2	2	2

12000	Classe	XOC	CMF	010	MF	02CMF			
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	laires		
FACUL Modules facultatifs	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 1	LUXCM1-F	2						
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 2	LUXCM2-F		2					
	FL - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 3	LUXCM3-F			2				
	FL - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 4	LUXCM4-F				2			
	FL - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 5	LUXCM5-F					2		
	FL - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en luxembourgeois (oral) 6	LUXCM6-F						2	
	Total Enseigne	ement optionnel			1				

		Classe	XOCMF				01CMF			020				
Encoiano	ment professionnel	Semestre		1	2	2	1	3	L	4	T	5	10	6
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	S	р	5	p	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code		-	re de	-		-	1	1	-	100	le -	1.5
BASE1 Mettre en oeuvre les	CO - Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV	4			I	71,0							
principes de base des services d'une entreprise 1	CO - Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	6											
	FO - Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	6											
	CO - S'intégrer dans la vie professionnelle active	VIPRO *	4				P							
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en français (accent sur la compétence langue écrite)	LANGU1 *	4											
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des	CO - Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN *			4									
services d'une entreprise 2	FO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 1	COMPT1 *			6									
entreprise 2	CO - Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *			6								11	
	CO - Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *			4									
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux généraux en français (accent sur la compétence langue verbale)	LANGU2 *			4									
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 1	TRARH1					4							
administratives 1	CO - Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC*					4							
	CO - S'initier au droit commercial	INDRO *					2							
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR *					2							
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle	FORCM1					1	X						
	FN - European Computer Driving License	EUCDL				1	1	X						
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 2	TRARH2 *							2					
administratives 2	CO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2							4					
	CO - Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *							2					
PECI ssumer des tâches	CO - Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF*							4	4				
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FORCM2								Х				
	CO - Gérer les dossiers relatifs à l'administration du personnel	DOSEA *				1					6			
spécifiques liées à activité administrative	comptabilité informatisée	COMIN *									2			
et commerciale de	CO - Exécuter des tâches complexes du service des ressources humaines 3	TRARH3 *									4			
		FORCM3 *										X		
	CO - Gérer des dossiers d'achat et de vente	DOSAV *					1						6	

		Classe	1.4	X0	CMF		10	010	ME			020	CMF													
Ensaignan	nent professionnel	Semestre	1		1		1		1		1		2		2		1 2			3	- 3	4	13	5	13	6
Liiseigiicii	ient professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	13	8	1	8	1	8	1	8												
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	р	S	p	s	p	s	p												
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	leç	ons	heb	don	nada	ires															
	CO - Gérer les dossiers liés à l'activité de l'entreprise	DOSEC *	Ĺ										6													
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 2	FORCM4												X												
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X													
	Total Enseigneme	nt professionnel	24		24	1	12	24	12	24	12	24	12	24												
	Total des cours de base Cours optionnels (min / max)				3	0	3	8	3	8	3	8	3	8												
					0/	4	0	/2	0	12	0	12	0	12												

Remarques	
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
NOTEC	Nombre max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques
TRAIT	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
VIPRO	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
LANGU1	Professeur de français
ENVEN	Professeur en sciences économiques
COMPT1	Professeur en sciences économiques
ORGAD	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
EXPAP	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
LANGU2	Professeur de français
FODOC	max, 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
INDRO	Professeur en sciences économiques
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH2	salle de bureau modèle, professeur en sciences économiques.
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle. maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
DOSEA	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
TRARH3	max. 18 élèves salle informatique, professeur en sciences économiques. si possible salle de bureau modèle.
FORCM3	ECDL: partenariat MENFP/CSL, 4 tests informatiques de 45 minutes max. par test.
DOSAV	salle informatique. max. 18 élèves. professeur en sciences économiques.
DOSEC	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
	Control of the State of the Sta

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Agent administratif et commercial Section des agents administratifs et commerciaux - adultes (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	000	CMA	010	MA	020	AMC
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	l	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				1.5
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1	-		
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *		-	1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1	0	1-1
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1.
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1
	Total Enseignement géné				2	2	2	2

	Classe	Classe	000	MA	010	MA	020	CMA
Fnseir	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	greenent optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires	Lo-
FACUL Modules facultatifs	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2					
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2				
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 3	ANGLA3-F			2			
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 4	ANGLA4-F				2		
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations d'achat et de vente	ANGAV-F					2	
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations perturbées d'achat et de vente	ANGRE-F						2
	Total Enseigne	ement optionnel		111				

		Classe		000	:NA	4		01	CM	Α	T	02	CM	Α
Encolono	ment professionnel	Semestre		1		2		3		4		5	-	6
Liseighe	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8		18	1	18	1	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	s h
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e le	ons	he	bdo	mad	aire	s	-	+
BASE1 Mettre en oeuvre les principes de base des	CO - Traiter les documents d'approvisionnement et de vente (internes et externes)	DOCAV	3											
services d'une entreprise 1	CO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 1	COMPT1	1											
	CO - Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	4											
	FO - Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	4											I
	FO - Respecter les droits et obligations 1	FOCMA1		X										
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des	CO - Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN *			3									
services d'une entreprise 2	FO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2			4									
	CO - Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *			4									
	CO - Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *			1									
	FO - Respecter les droits et obligations 2	FOCMA2				X								
ACOM1 Contribuer aux activités	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 1	TRARH1					4							
commerciales et administratives 1	CO - Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC*					4							
	CO - S'initier au droit commercial	INDRO *		11			2							
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR*					2							
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle	FORCM1	ij					X						
	FN - European Computer Driving License	EUCDL				1		X						
ACOM2 Contribuer aux activités commerciales et	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 2	TRARH2 *							2	1				
administratives 2	CO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 3	СОМРТ3							4					
	CO - Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *							2					
	CO - Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF *							4					
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FORCM2								Х				
SPECI Assumer des tâches	CO - Gérer les dossiers relatifs à l'administration du personnel	DOSEA *							Ĺ		6	7		
pécifiques liées à activité administrative	CO - Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN *									2			
et commerciale de 'entreprise	CO - Exécuter des tâches complexes du service des ressources humaines 3	TRARH3 *									4			
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 1	FORCM3 *									jį	х	M	
	CO - Gérer des dossiers d'achat et de vente	DOSAV*						1 10					6	
	CO - Gérer les dossiers liés à l'activité de l'entreprise	DOSEC *								1			6	
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 2	FORCM4			-									X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN *					X						X	

Enseignement professionnel		Classe Semestre Nb. semaines		00CMA			01CMA				02CMA			
				1 2 18 18		3		4		5			6	
						8	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	S	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	Total Enseign	ement professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
NOTEC	Nombre max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques
TRAIT	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
ENVEN	Professeur en sciences économiques
ORGAD	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
EXPAP	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
FODOC	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
INDRO	Professeur en sciences économiques
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH2	salle de bureau modèle, professeur en sciences économiques.
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle. maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
DOSEA	salle informatique
	max, 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
TRARH3	max. 18 élèves salle informatique, professeur en sciences économiques. si possible salle de bureau modèle.
FORCM3	ECDL: partenariat MENFP/CSL, 4 tests informatiques de 45 minutes max. par test.
DOSAV	salle informatique. max. 18 élèves. professeur en sciences économiques.
DOSEC	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
PROIN	PII: à l'école PIF: en entreprise

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Agent administratif et commercial

Section des agents administratifs et commerciaux - adultes francophones (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

			00C	MAF	01C	MAF	02CMA		
Enseignement general		Semestre Nb. semaines	1	2	3	4	5	6	
			18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires		
ENGE1 Enseignement général 1	CX - Français 1	FRANC1 *	1						
	CX - Allemand 1	ALLEM1	1						
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1						
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2		1					
	CX - Allemand 2	ALLEM2		1					
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	17.7	9 1	1				
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5*					1		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	1				1		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4			-		1		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

Enseignement optionnel		Classe	00C	MAF	01C	MAF	02CMAF		
		Semestre	1	2	3	4	5	6	
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL Modules facultatifs	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 1	ANGLA1-F	2						
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 2	ANGLA2-F		2					
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 3	ANGLA3-F			2				
	FN - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux simples en anglais 4	ANGLA4-F				2			
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations d'achat et de vente	ANGAV-F					2		
	FN - Communiquer par écrit en anglais dans des situations perturbées d'achat et de vente	ANGRE-F		4-1				2	
	Total Enseigne	ment optionnel							

	Classe		00CMAF			0819		01CMAF		A- 30-35		MAF			
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1		2		3			4	5		6		
		Nb. semaines	18		18		1	18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	P	s		
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re d	e le	cons	he	bdor	mad	aire	S			
BASE1 Mettre en oeuvre les	CO - Traiter les documents d'approvisionnement et de vente	DOCAV	3	133					Ī	Ī		Ī		Ī	
principes de base des services d'une entreprise 1	(internes et externes) CO - Appliquer les bases de la	COMPT1	1				H	Ė	t	i	t	-	t	t	
	comptabilité générale 1 CO - Appliquer les nouvelles technologies d'information dans l'administration	NOTEC *	4												
	FO - Appliquer les bases du traitement de texte	TRAIT *	4												
	FO - Respecter les droits et obligations 1	FOCMA1		X											
BASE2 Mettre en oeuvre les principes de base des	CO - Identifier et présenter les structures (produits et services) et l'environnement de l'entreprise	ENVEN*			3										
services d'une entreprise 2	FO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 2	COMPT2			4										
	CO - Contribuer à l'organisation administrative	ORGAD *			4						ļ				
	CO - Contribuer aux processus de l'approvisionnement et de vente (communication)	EXPAP *			1										
	FO - Respecter les droits et obligations 2	FOCMA2				X									
ACOM1 Contribuer aux activités commerciales et administratives 1	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 1	TRARH1					4								
	CO - Créer des documents administratifs et commerciaux complexes à l'aide d'outils informatiques adéquats	FODOC *					4								
	CO - S'initier au droit commercial	INDRO *			-		2								
	CO - Collaboration à l'organisation de processus commerciaux complexes en français (accent sur l'oral)	FRCOR*					2								
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 1	FORCM1						X							
	FN - European Computer Driving License	EUCDL						X							
ACOM2 Contribuer aux activités	CO - S'initier aux tâches inhérantes au service des ressources humaines 2	TRARH2 *							2						
commerciales et administratives 2	CO - Appliquer les bases de la comptabilité générale 3	СОМРТ3							4						
	CO - Dialoguer dans le cadre de situations conflictuelles, pratique de l'oral français et/ou luxembourgeois	DIACO *							2						
	CO - Communiquer dans la vie professionnelle (français)	CPROF *							4						
	FO - S'orienter dans la formation et la vie professionnelle 2	FORCM2								X					
SPECI Assumer des tâches	CO - Gérer les dossiers relatifs à l'administration du personnel	DOSEA *					1				6				
spécifiques liées à activité administrative	CO - Appliquer les bases de la comptabilité informatisée	COMIN*									2				
et commerciale de l'entreprise	CO - Exécuter des tâches complexes du service des ressources humaines 3	TRARH3 *									4				
	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 1	FORCM3 *										X			
	CO - Gérer des dossiers d'achat et de vente	DOSAV*									1		6		
	CO - Gérer les dossiers liés à l'activité de l'entreprise	DOSEC *					П	H.	Ĺ		J	I.	6	-	
9.525	FO - Gérer la vie professionnelle au quotidien 2	FORCM4												X	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN*					X				14		X		

	Enseignement professionnel Classe Semestre		00CMAF			01CMAF			01CMAF 02			02CMAF								
En			1		1		1		1		Semestre			2		3	П	4	10	5
Nb. semaines		18		6	18	1	18		18		18		18		8	1	8	1	8	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p						
UC	Titre du module Code			mbi	re d	e leç	ons	heb	don	nada	ires									
	Total Enseign	ement professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24						

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
NOTEC	Nombre max. 18 élèves, salle informatique, professeur en sciences économiques
TRAIT	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
ENVEN	Professeur en sciences économiques
ORGAD	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
EXPAP	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
FODOC	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
INDRO	Professeur en sciences économiques
FRCOR	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
TRARH2	salle de bureau modèle, professeur en sciences économiques.
DIACO	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle spéciale: bureau modèle. maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
CPROF	max. 18 élèves, salle informatique, maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat)
DOSEA	salle informatique max. 18 élèves
	maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
COMIN	Nombre maximal d'élèves: 18 Salle informatique
TRARH3	max. 18 élèves salle informatique, professeur en sciences économiques. si possible salle de bureau modèle.
FORCM3	ECDL: partenariat MENFP/CSL, 4 tests informatiques de 45 minutes max. par test.
DOSAV	salle informatique. max. 18 élèves, professeur en sciences économiques.
DOSEC	salle informatique max. 18 élèves maître de cours spéciaux (spécialité secrétariat).
PROIN	PII: à l'école PIF: en entreprise

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Agent de voyages Section des agents de voyages

(Concomitant, 10e et 11e avec 2 jours et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	BV	01	BV	02	BV				
Ensoia	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1				-					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1	-			-					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1									
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2	-	1	1							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1			in a					
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1			1					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *	-		1							
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1							
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1							
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		-				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *						1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1					
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1					
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1					
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *				_		1				
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	1			-		1				
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		-54				1				
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2				

		001	BV	01	BV	02	BV			
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liisti	grement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	ļ		
FACUL	FN - Géographie du tourisme 1	GEOTO1-F *	2							
Modules facultatifs	FN - Géographie du tourisme 2	GEOTO2-F		2						
	FN - Marketing dans le secteur du tourisme	MARKT-F			2					
	FN - Géographie dans le tourisme 3	GEOTO3-F				2				
	FN - Voyage dans des pays lointains 1	GLOBE1-F	1							
	FN - Voyage dans des pays lointains 2	GLOBE2-F								
	Total Enseigne	75				V = - 1				

		Classe Semestre		00	в٧			01	в٧			02	в۷																		
Enseigner	1			2 18		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		4		5	1.0
Enseignement professionnel		Nb. semaines	18 1			8	18		18		18																				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p																	
UC	Titre du module	Code Nombre de leçons heb						don	nada	ires																					
BATOU1 Recueillir des informations sur les déstinations de voyage 1	CO - Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations de voyage vers les pays de la zone Schengen, départ aéroport de Luxembourg ou pays limitrophes	DOGEO1	6																												

	Classe		00BV		Samestre 1			01	BV			02	BV	
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1	1	2		3		4		5	1	6
Liseighen	nent professionner	Nb. semaines	18 18		8		18		18		18	1 5	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	P	s	p	s	F
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e lec	cons	she	bdo	mad	aire	s		1.
	CO - Anglais du tourisme 1	ANGTO1	2	1				T		T	T		1	T
	CO - Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations de voyage, vols au départ de Luxembourg	DOGEO2	-		6									
	CO - Anglais du tourisme 2	ANGTO2	1	1	2									
PRCOM Contribution aux processus commerciaux	CO - Mise en application des principes de base de la communication professionnelle, y compris droit du travail et droit commercial	COPRO*	4											
	FO - Participation aux activités commerciales de l'entreprise	FORBV1		X	4 "4									
	CO - Mise en application des principes de base de la comptabilité générale et du calcul professionnel	COMPT			4									
PRCOM Contribution aux processus commerciaus RATOU2 Recueillir des pformations sur les restinations de voyage OYFO Organisation de poyages forfaitaires OYCA OYCA OYCA OYCA OYCA OYCA OYCA OYCA	FO - Mise en application des principes généraux de droit dans le quotidien professionnel	FORBV2				X								
BATOU2 Recueillir des informations sur les	CO - Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations en Europe du Nord et des pays baltiques	DOGEO3					6							
2	FO - Elaboration de dossiers d'information pour le conseil client	FORBV3						X			Ĩ	81		Ī
	CO - Elaboration de dossiers d'informations concernant les destinations en Europe de l'Est	DOGEO4							6	- [
VOYFO Organisation de voyages forfaitaires	CO - Communication avec les partenaires externes dans le cadre de l'organisation d'un voyage	СОМРА					4							
	CO - Anglais du tourisme 3	ANGTO3					2	-		12	+ .			
	CO - Gestion de documents de voyage	DOCVO					Ţ		4				u.l.	
	CO - Anglais du tourisme 4	ANGTO4	1						2	11	0.0		-	
	FO - Conseil et vente de voyages forfaitaires	FORBV4								X				
VOYCA Organisation de voyages à la carte	CO - Elaboration de dossiers d'informations pour les destinations de voyage vers les pays lointains 1	DOGEO5									5			
	FO - Conseil et vente de voyages à la carte	FORBV5										X		
	CO - Elaboration de dossiers d'informations pour les destinations de voyage vers les pays lointains 2	DOGEO6											5	
	FO - Suivi du client pendant et après le voyage	FORBV6												X
PROST	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
rojet integre et stage(s)			60	- 1	0-7	- 1	10.0			-	100			1

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

GEOTO1-F à organiser en salle informatique.
COPRO à dispenser en salle informatique.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Assistant en pharmacie

Section des assistants en pharmacie

(Mixte, 10e plein temps, 11e avec 3 jours et 12e avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	X0.	AP	01,	AP	02	AP
Ensoig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	12	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	ns hebdomada		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2	- 1				
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	- 51				
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2	+ 1				
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		- 0		
Enseignement genêral 3	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *		1			1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	1	11 11			1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		T EI			1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		1.5				1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			4			1
	Total Enseig	nement général	6	6	2	2	2	2

		Classe	X0.	AP	01	AP	02	AP			
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Lilsely	mement optionner	Nb. semaines	18	12	18	18	18	18			
UC	Nombre de leçons hebdomadaires										
FACUL Modules facultatifs	FN - Accueillir des clients en langue française	ACFRA-F	2								
Modules lacultatus	FN - Accueilir des clients spécifiques	ACSPE-F		2							
	FN - Apprendre l'informatique	INFOR-F		15 6	2						
	REPR1-F			1							
	FN - Conseiller des produits diététiques	DIETE-F				2					
	FN - Réaliser un projet 2	REPR2-F				1	14				
	FN - Connaître les gestes du premier secours	SECOU-F					2				
	FN - Conseiller les accessoires médicamenteux	ACCES-F						2			
	Total Enseign	nement optionnel									

		Classe		X0	AP			01	AP			02	AP	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	-	1	2	2	- 3	3	1 8	4	1	5		6
Lilougher	none professionner	Nb. semaines	13	18	1	2	1	8		18		18	1	18
		Form. scol./patr.	s	р	s	р	s	p	s	р	s	p	s	I
UC	Titre du module	Code	N	ombi	e de	lec	ons	heb	dor	mada	ires			1
COSTO Commande et stockage	FO - Réaliser et accepter une commande	RECOM	4											T
des médicaments	CO - Stocker les médicaments	STOME	2		- 1									t
	FO - Apprentissage en Pharmacie 1	FORAP1						X						
VESIM Vente simple	CO - Accueillir les clients en officine	ACOFF	6			Ī								
	CO - Expliquer les infections ORL CO - Expliquer les mélanges de	INORL PLAME	6				H			H				1
	tisanes à base de plantes médicinales	MOVIE			4									-
	CO - Expliquer un mode de vie équilibré	ANTAL			19	4	Ш							
	CO - Expliquer les antalgiques non-opiacés et similaires	244.731.77			4						Ц			-
	CO - Maîtriser les connaissances de base en médecine vétérinaire	MEVET			2					Ш	Ш			-
	CO - Vendre des produits cosmétiques	VECOS			6									
	CO - Expliquer les maladies du tractus digestif	TRADI			6								1 1	
	CO - Vendre des accessoires médicaux	ACMED			2									
	FO - Apprentissage en Pharmacie 2	FORAP2								X				
VECON Vente simple avec	FO - Réaliser une vente simple avec conseil	VACON					4	Į.						
conseil	CO - Conseiller des produits à base de plantes	PAPLA					5							
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	CO - Conseiller les clients francophones	CLIFR					2							
	CO - Expliquer les médicaments des affections pulmonaires	AFFPU					3							
	CO - Expliquer les médicaments des maladies cardio-vasculaires	MACAV							4					
	CO - Expliquer les médecines douces	MEDOU							4					
	CO - Conseiller les clients anglosaxons	CLIAN							2					
	CO - Expliquer les médicaments du diabète	DIABE		31					2					
	FO - Réaliser une vente avec conseil spécifique	COSPE							2					
	FO - Apprentissage en Pharmacie 3	FORAP3										X		
OPPHA Les opérations	CO - Maîtriser la manutention en officine	MANUT					1							
pharmaceutiques	CO - Réaliser les préparations magistrales et officinales simples	PRESI	1				4							
	CO - Maîtriser les règles de la santé du dos	SANDO							1					
	CO - Réaliser les préparations et opérations pharmaceutiques	PREPA							4					
/ESPE /ente spécialisée et	FO - Réaliser une vente exigeante et expliquer les principes du marketing	VENMA									4			
narketing	CO - Expliquer les particularités des médicaments des patients	PEDIA									2			
	pédiatriques CO - Expliquer les particularités des médicaments des organes	ORGSE				1					2		1	-
	des sens CO - Expliquer les particularités des médicaments de l'appareil uro-génital	UROGE					1				2			Ī
	CO - Expliquer les particularités des antalgiques opiacés	ANTOP				1					2			
	CO - Expliquer les particularités des médicaments des patients gériatriques	GERIA											2	

		Classe	1	XO	AP	31	1	01	AP	7		02	AP	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2		3	- 5	4	1 9	5		6
Liistigileii	icht protessionner	Nb. semaines	18		1	2	1	18	1	8	1	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
nc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
	FO - Expliquer les maladies infectieuses	MALIN											4	
	CO - Expliquer les maladies neurologiques et medicaments psychotropes	NEURO											2	
	CO - Expliquer les particularités des médicaments des maladies endocriniennes	ENDOC											4	
	FO - Apprentissage en Pharmacie 4	FORAP4												X
PROST Projet intégré et stage(s)	ST - Stocker les médicaments dans l'officine	STAGE1 Période 1			X									
V.04, V.0	PI - Projet intégré	PROIN	. 71				X			-01	LĮ.		Х	4
	Total Enseigneme	ent professionnel	24	1	24	=	19	16	19	16	12	24	12	24

Total des cours de base	30	30	37	37	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/3	0/3	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Le volume horaire de la formation scolaire et de la formation patronale à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

STAGE1 6 semaines au début de la première période du 2e semestre

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Conseiller en vente Section des conseillers en vente (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00	VE	01	VE	02	2VE	
Ensoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	l		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1				-		
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1						
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			1	-	12	
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1		-		-	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1				
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4			0	1			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				1	-	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		1 2			1	1	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

	Classe			VE	01	VE	02	VE				
Enseid	Enseignement optionnel		1	2	3	4	5	6				
Liioti	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombi	Nombre de le		Nombre de leç		Nombre de leç		domada	ires	
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1									
Modules facultatifs	FN - Langage publicitaire	TEPUB-F		1			- 1					
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F	Jr		1		+ = -					
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1						
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *					1					
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F						1				
	Total Enseignement optionnel											

			00VE				01	٧E			021	/E										
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1 18 1		2		2		2		2		1 2			3	4			5	(6
Liistigiitii	nent professionner	Nb. semaines					18		18		18		1	8								
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p								
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires																			
MANIP	CO - Stockage des marchandises	STOMA	2			14																
Manipulation des	CO - Gestion des stocks	GESTO	3																			
Manipulation des marchandises	FO - Culture de service - Les activités dans le dépôt	FORVE1		X																		
VENT1	CO - Accueil clients	ACCLI			3						il i											
Appliquer les processus élémentaires de vente 1	CO - Situation du point de vente	POVEN			2						Ľ											

		Classe			VE		01VE					02VE			
Ensaignan	nent professionnel	Semestre	1 18		0	2	1	3		4		5	11	6	
Liiseigiieii	ient professionner	Nb. semaines			1	8		18		18		18		18	
	Titre du module Code	Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	75.007.500			mbre de leç			het	dor	nada	ires	3			
	FO - Culture de service - Service dans le point de vente	FORVE2				X									
VENT2	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1					3								
Appliquer les processus	CO - Traitement des réclamations	RECLA					2								
élémentaires de vente 2	FO - Culture de service - Encadrement client	FORVE3		1				X							
ACCOM Gérer l'activité commerciale	CO - Présentation marchandise	PRESM		11					3					T	
	CO - Appliquer les bases du marketing	PROMO		h					2						
	FO - Culture de service - Appliquer le merchandising	FORVE4								X					
PRCOV	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC									2				
Maîtriser les processus complexes de vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	ENVEC			1						3				
	FO - Appliquer les techniques de vente complexes	FORVE5										X			
	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC											2		
	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN											3		
	FO - Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FORVE6)	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					Х						X		
	Total Enseignemer	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	3;	

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGL3-F	Organisation en 2 groupes (voir programme de formation): 2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base. La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage commercial Conseiller en vente Section des conseillers en vente - francophone (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

	Class		001	/EF	01\	/EF	02VEF						
Ensoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires										
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1										
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1.										
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1										
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1									
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1									
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1		-							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1 -								
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1								
	CO - Education à la santé	EDSAN*			1								
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1							
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1							
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1							
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	- 1	7		- 1	. 1						
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1						
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1						
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1					
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1					
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		12-1			5	1					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

	Classe		001	/EF	011	/EF	02\	/EF
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	Nombre de leç		domada	ires	
FACUL	FN - Calcul mental	CACUL-F	1					
Modules facultatifs	FN - Langage publicitaire	TEPUB-F		1				
	FN - Accueil client (Anglais)	ANGL1-F			1			
	FN - Participation à la vente 1 (Anglais)	ANGL2-F				1		
	FN - Participation à la vente 2 (Anglais)	ANGL3-F *				7	1	
	FN - Les bases de l'encaissement (Anglais)	ANGL4-F						1
	Total Enseigne	ement optionnel					-	

		Classe		001	/EF		01VEF				02VEF											
Fnseignen	nent professionnel	Semestre		Semestre		1		1 2		2		2		2		3	4			5	_ (6
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines	18		18		18		18		18		18									
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	S	р	s	p								
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdoma								ires	I										
MANIP	CO - Stockage des marchandises	STOMA	2							1												
Manipulation des	CO - Gestion des stocks	GESTO	3																			
marchandises	FO - Culture de service - optimisation du dépôt	FOVEF1		X																		
'ENT1	CO - Accueil clients	ACCLI			3				-													
Appliquer les processus élémentaires de vente 1	CO - Situation du point de vente	POVEN			2																	

		Classe	12	00\	/EF			011	/EF			021	/EF		
Ensaignen	nent professionnel	Semestre	1 18			2		3	18	4	1	5	10	6	
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines			18			18		18	18		18		
	FO - Culture de service - Service dans le point de vente	Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
	FO - Culture de service - Service dans le point de vente	FOVEF2				X									
VENT2	CO - Entretien de vente basique	ENTVE1					3		Ji i						
Appliquer les processus	CO - Traitement des réclamations	RECLA					2		H						
élémentaires de vente 2	FO - Culture de service - Encadrement client	FOVEF3						Х							
ACCOM Gérer l'activité commerciale	CO - Présentation marchandise	PRESM							3				-		
	CO - Appliquer les bases du marketing	PROMO		Ī					2						
	FO - Culture de service - Appliquer le merchandising	FOVEF4								X					
PRCOV	CO - Effectuer les calculs de prix	TEVEC				11					2				
Maîtriser les processus complexes de vente	CO - Mener un entretien de vente complexe	ENVEC									3				
	FO - Appliquer les techniques de vente complexes	FOVEF5										X			
	CO - Gestion de documents commerciaux	GEDOC											2		
	CO - Apprendre les bases de l'encaissement	BASEN											3		
	FO - Effectuer les tâches dans l'espace caisse	FOVEF6												>	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X		
	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	3	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix
FRANC3 ou ALLEM3 au choix
EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

ANGL3-F Organisation en 2 groupes (voir programme de formation):

2 leçons pour le cours avancé. 3 leçons pour le cours de base.

La 3e leçon est à rajouter à la fin des cours normaux.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant Section des aides-soignants (Avec stages)

		Classe	XO	AS	X1	AS	X2	AS		
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig	mement general	Nb. semaines	18	14	14	10	8	4		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2						
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *			2					
	CX - Allemand 3	ALLEM3			2					
	CO - Education à la santé	EDSAN*			2					
	CO - Education sportive 3	EDUPH3	-	- 1	2					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-			2				
ENGE1 Enseignement général d' ENGE2 Enseignement général d' ENGE3 Enseignement général d' ENGE4 Enseignement général d' ENGE5 Enseignement général 5	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5				100	2			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2			
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	12001				1	2		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2		
	CO - Education sportive 6	EDUPH6	-					2		
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6		

	Classe		X0	AS	X1	AS	X2	AS		
Fnseid	Enseignement optionnel		1	2	3	4	5	6		
		Nb. semaines	18	14	14	10	8	4		
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer l'informatique	INFOR-F	2							
	FL - Luxembourgeois dans la vie quotidienne LTPS	LUVIE-F	2					-		
	FN - Réaliser un projet	REPRO-F		2						
	FN - Transmettre des habilités	FERTI-F	+= =		2					
	FL - Luxembourgeois dans la vie professionnelle LTPS	LUTRA-F			2					
	FN - Psycho-hygiène	HYPSY-F	4			2				
	FN - Laboratoire de perfectionnement 1	LAPER1-F *					2			
	FN - Laboratoire de perfectionnement 2	LAPER2-F *						2		
	Total Enseign	ement optionnel								

		Classe	X0	AS	X1	AS	X	2AS
Ensaigner	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigilei		Nb. semaines	18	14	14	10	8	4
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de lec	ons heb	domada	ires	-
NUBAS	CO - Apprendre à communiquer	APPCO	4	C do log	Or 13 HOL	domade	1100	
Nursing de base	CO - Analyser les fondements du nursing	FONUR	4					
	CO - Equilibrer activité et repos	ACTRE *	8					
	CO - Observer l'alimentation et l'élimination	ALIEL	4					
	CO - Observer les besoins psycho-sociaux	PSYCH		4				
	CO - Pratiquer l'hygiène professionnelle	HYPRO		4				
	CO - Soutenir l'hygiène corporelle et l'alimentation	HYCOR *		8	4			
NUVIT Nursing en rapport avec	FO - Observer les fonctions vitales	VITAL1	4					
les fonctions vitales	FO - Surveiller les fonctions vitales	VITAL2 *	-	8				
NUDEP	CO - Faire une démarche de	DEMSO Période 1			6			
Nursing général de la personne dépendante	FO - Soigner dans le besoin	SOIEL*			6			
personne dependante	d'éliminer CO - Pratiquer toilette complète	TOIMA *	-		6			
	et manutention	. 5.1111/1			u.			
	CO - Ecouter activement	ECOAC			2			
	CO - Travailler en équipe	EQUIP *				2		
	FO - Prévenir les complications corporelles de la dépendance	PROPH				2		
NUSPE	CO - Nursing cardio-respiratoire	NUCAR	E		4			
Nursing dans des situations spécifiques	CO - Pratiquer les premiers secours	PRSEC * Période 2			6	- 1		
	CO - Comprendre le	GERON				4		
	vieillissement CO - Administrer des	MEDIC			- 1	4		
	médicaments CO - Nursing en neurologie aiguë	NEUAI				6		
	CO - Nursing er neurologie algue	PEROP				6		
NUCHR	CO - Nursing en neurologie	NEUCH				-	8	
Nursing dans des	chronique	Période 1						
situations chroniques	CO - Nursing en endocrinologie	ENDCR *	100				6	-
	CO - Nursing à domicile	NUDOM * Période 2					6	
	CO - Occuper la personne âgée	OCCUP * Période 1					4	
	CO - Nursing en psychiatrie	NUPSY Période 1						6
NUCOM Nursing dans des	FO - Nursing de la personne démente	NUDEM					6	
situations complexes	CO - Nursing palliatif	NUPAL Période 1						6
	CO - Nursing en oncologie et	NUONC *					6	
	hématologie CO - Gérer les conflits	Période 2 GERCO						6
	CO - Respecter la législation	Période 1						6
PROST	professionnelle ST - Stage 1	Période 1 ENSPR1		x				
Projet intégré et stage(s)	ST - Stage 2	Période 1 ENSPR2			x			
	ST - Stage 3	Période 2 ENSPR3				X		
	ST - Stage 4	Période 2 ENSPR4					Х	
0.9	ST - Stage 5	Période 1 ENSPR5					х	
	ST - Stage 6	Période 2 ENSPR6 Période 1						X
	ST - Stage 7	Période 1 ENSPR7				-	-	X
	O.L. Olage /	Période 2						^

	Classe	XO	XOAS		DAS)		AS	X2	AS
En	Enseignement professionnel		1	2	3	4	5	6	
Nb. sema		Nb. semaines	18	14	14	10	8	4	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
	PI - Projet intégré	PROIN			X			X	
	Total Enseignement professionnel		24	24	24	24	24	24	

Total des cours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LAPER1-F	Le module ATPER1 est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER2-F	Le module ATPER2 est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ACTRE	3 leçons hebdomadaires du module ACTRE sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
HYCOR	2 leçons hebdomadaires du module HYCOR sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
VITAL2	2 leçons hebdomadaires du module VITAL2 sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIEL	2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
TOIMA	2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
EQUIP	le dédoublement des leçons est à planifier.
PRSEC	le module est à organiser pour 1/3 des leçons en laboratoire d'enseignement pratique.
ENDCR	2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
NUDOM	Le module NUDOM est à organiser de préférence en deuxième période du cinquième semestre avec 6 leçons/ semaine.
OCCUP	Le module OCCUP est à organiser de préférence en première période du cinquième semestre avec 4 leçons/ semaine.
NUONC	Le module NUONC est à organiser de préférence en deuxième période du cinquième semestre avec 6 leçons/ semaine.

Remarque générale

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Stages

En X0AS, le module de stage ENSPR1 de 4 semaines est prévu au cours du deuxième semestre.

En X1AS, la formation pratique prévoit 2 modules de stage en milieu professionnel. Le module ENSPR2 a lieu au troisième semestre et dure 4 semaines. Le module ENSPR3 a lieu au quatrième semestre et se compose de deux parties de 4 semaines chacune.

En X2AS, la formation pratique se compose de 4 modules de stage en milieu professionnel. Les modules ENSPR4 et ENSPR5 de 5 semaines chacun ont lieu au cinquième semestre. Le module ENSPR6 de cinq semaines et le module ENSPR7 de 8 semaines ont lieu au sixième semestre.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant

Section des aides-soignants - francophone (Avec stages)

			XOA	ASF	X1ASF		X2ASF			
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	14	14	10	.8.	4		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *	11	2				-		
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		-	-			
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
	CO - Education sportive 2	EDUPH2	10000	2	100					
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *	4		2					
	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			-		
MUNICIPAL ALIVERS	CO - Education à la santé	EDSAN *			2					
	CO - Education sportive 3	EDUPH3	1		2					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *		100	-	2				
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	/		4	T.	2			
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2		
	CO - Education sportive 6	EDUPH6			Carl.			2		
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6		

		Classe	XOA	SF	X1/	SF	X2ASF		
Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Litsely	mement optionner	Nb. semaines	18	14	14	10	8	4	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadai						
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer l'informatique	INFOR-F	2						
	FL - Luxembourgeois dans la vie quotidienne LTPS	LUVIE-F	2						
	FN - Réaliser un projet	REPRO-F		2				-	
	FL - Luxembourgeois dans la vie professionnelle LTPS	LUTRA-F			2				
	FN - Transmettre des habilités	FERTI-F			2	10,4			
	FN - Psycho-hygiène	HYPSY-F				2			
	FN - Laboratoire de perfectionnement 1	LAPER1-F *					2		
	FN - Laboratoire de perfectionnement 2	LAPER2-F *		11				2	
	Total Enseign	ement optionnel					1		

		Classe	XO	ASF	X1.	ASF	X2	ASF		
Encoignor	mont professionnal	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Enseigner	nent professionnel	Nb. semaines	18	14	14	10	8	4		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
NUBAS	CO - Apprendre à communiquer	APPCO	4		1			1		
Nursing de base	CO - Analyser les fondements du	FONUR	4							
	nursing CO - Equilibrer activité et repos	ACTRE *	8				-			
	CO - Observer l'alimentation et	ALIEL	4							
	l'élimination CO - Observer les besoins	PSYCH		4						
	psycho-sociaux CO - Pratiquer l'hygiène	HYPRO		4						
	professionnelle CO - Soutenir l'hygiène corporelle	HYCOR*		8						
NUVIT	et l'alimentation FO - Observer les fonctions	VITAL1	4							
Nursing en rapport avec les fonctions vitales	ritales FO - Surveiller les fonctions	VITAL2 *		8						
NUDEP	vitales CO - Faire une démarche de	DEMSO			6			-		
Nursing général de la	soins	Période 1			PG-					
personne dépendante	FO - Soigner dans le besoin d'éliminer	SOIEL *			6					
	CO - Pratiquer toilette complète et manutention	TOIMA *			6					
	CO - Ecouter activement	ECOAC			2					
	CO - Travailler en équipe	EQUIP *				2				
	FO - Prévenir les complications corporelles de la dépendance	PROPH			-	2				
NUSPE	CO - Nursing cardio-respiratoire	NUCAR			4					
Nursing dans des	CO - Pratiquer les premiers	PRSEC *			6			1		
situations spécifiques	secours	Période 2			/ <u>A</u>					
	CO - Comprendre le vieillissement	GERON				4				
	CO - Administrer des médicaments	MEDIC	7			4				
	CO - Nursing en neurologie aiguë	NEUAI				6				
	CO - Nursing périopératoire	PEROP				6				
NUCHR	CO - Nursing en neurologie	NEUCH					8			
Nursing dans des	chronique	Période 1								
situations chroniques	CO - Nursing en endocrinologie	ENDCR *					6			
	CO - Nursing à domicile	NUDOM * Période 2					6			
	CO - Occuper la personne âgée	OCCUP *					4			
	CO - Nursing en psychiatrie	Période 1 NUPSY						6		
NUCOM		Période 1 NUDEM					6			
NUCOM Nursing dans des	FO - Nursing de la personne démente	Jaces.			0		0			
situations complexes	CO - Nursing palliatif	NUPAL Période 1						6		
	CO - Nursing en oncologie et hématologie	NUONC * Période 2					6			
	CO - Gérer les conflits	GERCO						6		
	CO - Respecter la législation	Période 1 LEGIS						6		
PROST	professionnelle ST - Stage 1	Période 1 ENSPR1	-	X						
Projet intégré et stage(s)		Période 1								
5,500 000 5,7 55 000 500	ST - Stage 2	ENSPR2 Période 2			X					
	ST - Stage 3	ENSPR3 Période 2				X				
	ST - Stage 4	ENSPR4 Période 1					Х			
	ST - Stage 5	ENSPR5					X			
	ST - Stage 6	Période 2 ENSPR6					-11	Х		
	ST - Stage 7	Période 1 ENSPR7						Х		
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Période 2					1			

		Classe	XOX	ASF	X1/	ASF	X2/	ASF
Fn	seignement professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Nb. semaines		18	14	14	10	8	4	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
	PI - Projet intégré	PROIN	10.3		Х		17 18	X
			24	24	24	24	24	24

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

ou ALLEM1 au choix FRANC1 FRANC2 ou ALLEM2 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC13 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix Le module LAPER1-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. LAPER1-F Le module LAPER2-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. LAPER2-F 3 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. ACTRE HYCOR 2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. VITAL2 2 lecons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. 2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. SOIEL 2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique. TOIMA EQUIP le dédoublement des leçons est à planifier. PRSEC le module est à organiser pour 1/3 des leçons en laboratoire d'enseignement pratique. **ENDCR** 2 leçons hebdomadaires sont à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

NUDOM

NUONC

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Le module NUDOM est à organiser de préfèrence en deuxième période du cinquième semestre avec 6 leçons/ semaine.

Le module OCCUP est à organiser de préférence en première période du cinquième semestre avec 4 leçons/ semaine. Le module NUONC est à organiser de préférence en deuxième période du cinquième semestre avec 6 leçons/ semaine.

Stages

En X0ASF, le module de stage ENSPR1 de 4 semaines est prévu au cours du deuxième semestre.

En X1ASF, la formation pratique prévoit 2 modules de stage en milieu professionnel. Le module ENSPR2 a lieu au troisième semestre et dure 4 semaines. Le module ENSPR3 a lieu au quatrième semestre et se compose de deux parties de 4 semaines chacune.

En X2ASF, la formation pratique se compose de 4 modules de stage en milieu professionnel. Les modules ENSPR4 et ENSPR5 de 5 semaines chacun ont lieu au cinquième semestre. Le module ENSPR6 de cinq semaines et le module ENSPR7 de 8 semaines ont lieu au sixième semestre.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant

Section des aides-soignants - formation en cours d'emploi (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	000	SE	014	SE	024	SE
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1		-	-		
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *			-	1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	-				1	
iooigilonioni genoral o	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4			1		1	100
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	1					1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6					!	- 1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	(h_ Ti					1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

	Classe		004	SE			01/	ASE			02/	SE			
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	1	2		1 9	3		4		5		6	
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18		18		18		18		18		1	8	
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
FACUL Modules facultatifs	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 1 FN - Approfondir les pratiques	LAPER1-F* 1	1												
Modules facultatifs	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 2	LAPER2-F *			1							H I			
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 3	LAPER3-F*					1								
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 4	LAPER4-F*							1						
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 5	LAPER5-F *									1				
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 6	LAPER6-F											4		
	FN - Formation pratique dans le secteur de soins complémentaires	ENSPR5-F *						X							
	FN - Formation pratique dans le secteur hospitalier	ENSPR6-F *								M		X			
	Total Enseignement optionne								1						

	Classe		004	OASE			01ASE				02/	ASE			
Encolanor	ment professionnel	Semestre		1	1 8	2		3		4	1	5		6	
Eliseighei	ment professionner	Nb. semaines	1	8	11	18		18		18	13	18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
NUBA1 Nursing de base	CO - Maîtriser les fondements du nursing	FONUR1	2												
	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE1 *	5				Ĭ.								
	FO - Formation pratique en institution de soins 1	ENSPR1		X											
	CO - Apprendre la communication professionnelle	APPCO1			2										
	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE2*			5										
Nursing de la personne	FO - Formation pratique en institution de soins 2	ENSPR2				X				U					
NUDE1 Nursing de la personne	FO - Nursing en rapport avec les fonctions vitales	NUVIT1 *					5								
dépendante	FO - Formation pratique en institution de soins 3	ENSPR3						X							
	CO - Nursing de la personne âgée	NUPAG1					2								
	CO - Nursing en neurologie	NEURO	4						5			- 1			
	FO - Nursing de la personne âgée	NUPAG2							2						
	FO - Formation pratique en institution de soins 4	ENSPR4								X					
NUSP1	CO - Gérer les conflits 1	GERCO1									2				
Nursing dans des	FO - Nursing en endocrinologie 1	ENDCR1 *									4				
situations spécifiques	CO - Respecter la législation professionnelle et les fondements du nursing	FONUR2									1				
	FO - Formation pratique en institution de soins 5	ENSPR5										×			
NUCO1	FO - Nursing palliatif	NUPAL1											4		
Nursing dans des	CO - Nursing psychiatrique	NUPSY1					7 7						1		
uations complexes	CO - Nursing périopératoire	PEROP1			= 1								2		
	FO - Formation pratique en institution de soins 6	ENSPR6	1											X	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X		
	Total Enseignemer	nt professionnel	7	30	7	30	7	30	7	30	7	30	7	30	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Re	emarques	
	FRANC1	ou ALLEM1 au choix
	FRANC3	ou ALLEM3 au choix
	EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
	FRANC4	ou ALLEM4 au choix
	EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
	FRANC5	ou ALLEM5 au choix
	FRANC6	ou ALLEM6 au choix
	LAPER1-F	le module est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER2-F	Le module LAPER3-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER3-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER4-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER5-F	Le module LAPER6-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	ENSPR5-F	se déroule dans le secteur de soins complémentaires (secteur à domicile ou bien secteur long séjour) pendant au moins 2 semaines.
		Autre(s) semestre(s): 4
	ENSPR6-F	se déroule dans le secteur hospitalier pendant au moins 2 semaines.
		Autre(s) semestre(s): 6
	SOIGE1	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	SOIGE2	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	NUVIT1	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	ENDCR1	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

Le contrat de travail dans le secteur doit au moins porter sur 20 heures par semaine.

L'enseignement général est organisé toutes les deux semaines à raison de 4 leçons par semaine.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant

Section des aides-soignants - formation en cours d'emploi francophone (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00A	SEF	01A	SEF	02A	2ASEF	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Lilsely	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	ires					
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	1						
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1						
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1						
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2	-	1					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2	11	1					
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1				
	CO - Education à la santé	EDSAN *	-		1				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1	-		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4		1		1			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *		====11		1			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5		1			1		
Liseigherherit general s	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6					1	1	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

	Classe							01A	SE	F	1	02A	SE	Ē.
Ensein	nement optionnel	Semestre	1. 14	1	13	2	13	3		4	1	5	(6
Liiseig	mement optionner	Nb. semaines	18		1	18		8	1	18	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FACUL Modules facultatifs	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 1	LAPER1-F *	1											
Woodles racultains	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 2	LAPER2-F *			1									
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 3	LAPER3-F *					1							
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 4	LAPER4-F *							1					
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 5	LAPER5-F *									1			
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 6	LAPER6-F											1	
	FN - Formation pratique dans le secteur de soins complémentaires	ENSPR5-F *						X			1			
	FN - Formation pratique dans le secteur hospitalier	ENSPR6-F *				1						X		
	Total Enseignement optionne						LI		14				1	

		Classe	(4)	00A	SE	F	1	01ASEF		F		02A	SE	F	
Ensoiano	ment professionnel	Semestre		1		2	1	3	1	4	15	5		6	
Liiseighei	ment professionner	Nb. semaines	3	18	1	18		18	13	18	19	18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	S	1	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
NUBA1 Nursing de base	CO - Maîtriser les fondements du nursing	FONUR1	2												
A STATE OF THE STA	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE1 *	5						10-						
	FO - Formation pratique en institution de soins 1	ENSPR1		X			I								
	CO - Apprendre la communication professionnelle	APPCO1			2										
	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE2 *			5										
Nursing de la personne	FO - Formation pratique en institution de soins 2	ENSPR2				X		J							
NUDE1 Nursing de la personne	FO - Nursing en rapport avec les fonctions vitales	NUVIT1 *					5	H			Ī				
dépendante	FO - Formation pratique en institution de soins 3	ENSPR3						X							
	CO - Nursing de la personne âgée	NUPAG1					2								
	CO - Nursing en neurologie	NEURO							5	100		1-			
	FO - Nursing de la personne âgée	NUPAG2							2						
	FO - Formation pratique en institution de soins 4	ENSPR4								×					
NUSP1	CO - Gérer les conflits 1	GERCO1				II					2				
Nursing dans des	FO - Nursing en endocrinologie 1	ENDCR1 *									4				
situations spécifiques	CO - Respecter la législation professionnelle et les fondements du nursing	FONUR2									1				
	FO - Formation pratique en institution de soins	ENSPR5										X			
NUCO1	FO - Nursing palliatif 1	NUPAL1		1.3									4		
lursing dans des ituations complexes	CO - Nursing psychiatrique	NUPSY1								11		41	1		
	CO - Nursing périopératoire	PEROP1					I.						2		
	FO - Formation pratique en institution de soins	ENSPR6									Ī			×	
PROST	PI - Projet intégré	PROIN				+ 1	X						X		
Projet intégré et stage(s)															
	Total Enseignemen	t professionnel	7	30	7	30	7	30	7	30	7	30	7	30	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LAPER1-F	le module est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER2-F	Le module LAPER3-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER3-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER4-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER5-F	Le module LAPER6-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ENSPR5-F	se déroule dans le secteur de soins complémentaires (secteur à domicile ou bien secteur long séjour) pendant au moins 2 semaines.
ENSPR6-F	se déroule dans le secteur hospitalier pendant au moins 2 semaines.
SOIGE1	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIGE2	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
NUVIT1	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ENDCR1	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

Le contrat de travail dans le secteur doit au moins porter sur 20 heures par semaine.

L'enseignement général est organisé toutes les deux semaines à raison de 4 leçons par semaine.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant

Section des aides-soignants - adultes (Concomitant, 10e et 11e avec 2 jours de cours, 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00ASA 01ASA 02ASA							
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Eliseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires			
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2	1	1						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		-	1					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4*				1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1.				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *				-	1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1			
ggg	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		4				1		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	1		1			1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			161	00.0		1		
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

	Classe						01		ISA	1	- 1-1	02/	ASA	
Enseid	nement optionnel	Semestre		1		2		3	Te	4		5	•	6
Luseit	mement optionner	Nb. semaines	1	18		8	18		18		1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FACUL	FN - Exercices pratiques 1	EXPRA1-F	2											Ī.
lodules facultatifs	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 1	LAPER1-F *			2			1						
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 2	LAPER2-F *	į,			1	2							
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 3	LAPER3-F *							2				Ē.	
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 4	LAPER4-F*							I		1			
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 5	LAPER5-F *											1	
	FN - Formation pratique dans le secteur de soins complémentaires	ENSPR5-F*						X	7					
	FN - Formation pratique dans le secteur hospitalier	ENSPR6-F *										×		
	Total Enseignement option										П			

		Classe		00	ASA	1		01	AS	4		02	ASA	A
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2		3	1	4		5	11	6
Listight	nent professionner	Nb. semaines	1 18		18		18		18		18	1	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	ons	she	bdo	mad	aire	S	-	
NUBA1	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE1 *	5		T	T		T	T	T	T	T		T
Nursing de base	CO - Préparer la pratique des soins généraux	PRSOI1	3						İ					Ī
	CO - Maîtriser les fondements du nursing 1	FONUR1	2											
	CO - Préparer la maîtrise des fondements du nursing	PRFON1	2	Ì.			1							
	FO - Formation pratique en institution de soins 1	ENSPR1		X										
	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE2 *			5									
	CO - Préparer la pratique des soins généraux	PRSOI2			3									
	CO - Exercices pratiques 2	EXPRA2			2									1
	CO - Préparer l'apprentissage de la communication professionnelle	PRAPP			2									
	FO - Formation pratique en institution de soins 2	ENSPR2				X								
	FO - Nursing en rapport avec les fonctions vitales	NUVIT1 *					5							
Nursing de la personne dépendante	CO - Nursing de la personne âgée	NURPA1					1							
	CO - Exercices pratiques 3	EXPRA3					2		_	-				L
	CO - Nursing périopératoire	NUROP					1							L
	CO - Nursing psychiatrique	NUPSY1					1							L
	CO - Apprendre la communication professionnelle FO - Formation pratique en	APPCO1 ENSPR3					2	X						L
	institution de soins 3	3077.500						^				35		
	CO - Nursing en neurologie	NEURO			-		-		5		-			H
	FO - Nursing en endocrinologie	ENDOC *			-	-	-		3		-			H
	CO - Exercices pratiques 4 FO - Nursing de la personne	NURPA2	7 1			i			2					
	âgée FO - Formation pratique en institution de soins 4	ENSPR4								Х				
NUSP1 Nursing dans des	CO - Maîtriser les fondements du nursing 2	FONUR2									1			
situations spécifiques	CO - Gérer les conflits 1	GERCO1									2			
and the state of t	CO - Exercices pratiques 5	EXPRA5									2			
	FO - Formation pratique en institution de soins 5	ENSPR5										X		
NUCO1	FO - Nursing palliatif	NUPAL1					7 1			11			4	
Nursing dans des	CO - Exercices pratiques 6	EXPRA6	1		1.14		100		1				1	
situations complexes	FO - Formation pratique en institution de soins 6	ENSPR6												>
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						Х	
	Total Enseignemen	t professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	5	32	5	3

Total des cours de base	38	38	38	38	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/1	0/1

F	Remarques	
	FRANC1	ou ALLEM1 au choix
	FRANC3	ou ALLEM3 au choix
	EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
	FRANC4	ou ALLEM4 au choix
	EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
	FRANC5	ou ALLEM5 au choix
	FRANC6	ou ALLEM6 au choix
	LAPER1-F	le module est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER2-F	Le module LAPER3-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER3-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER4-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	LAPER5-F	Le module LAPER6-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	ENSPR5-F	se déroule dans le secteur de soins complémentaires (secteur à domicile ou bien secteur long séjour) pendant au moins 2 semaines.
	ENSPR6-F	se déroule dans le secteur hospitalier pendant au moins 2 semaines.
	SOIGE1	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	SOIGE2	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
	NUVIT1	Une lecon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

ENDOC

Le volume horaire de la formation scolaire et de la formation patronale à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP

Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Aide-soignant

Section des aides-soignants - adultes francophone (Concomitant, 10e et 11e avec 2 jours de cours, 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	00A	SAF	01A	SAF	02A	SAF
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1				
Enseignement général	CX - Allemand 2	ALLEM2		1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		12 01	1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1		1	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				-1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
ENGE5 Enseignement général	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *					1	1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						- 1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	1				1.	1
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	(00A	SA	F	(01A	SAI	F	(02A	SA	F
Ensoid	nement optionnel	Semestre	14	1	153	2		3	- 2	4	1	5		6
Lilsely	mement optionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
FACUL	FN - Exercices pratiques 1	EXPRA1-F	2		14	-								
Modules facultatifs	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 1	LAPER1-F *			2									
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 2	LAPER2-F *					2							
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 3	LAPER3-F *							2			T		
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 4	LAPER4-F*									1			
	FN - Approfondir les pratiques professionnelles 5	LAPER5-F *											1	
	FN - Formation pratique dans le secteur de soins complémentaires	ENSPR5-F*						X						
	FN - Formation pratique dans le secteur hospitalier	ENSPR6-F *										X		
	Total Enseigne	ement optionnel												

		Classe		00,4	SA	F	M.	01/	SA	F		02A	SA	F
Enseigne	ment professionnel	Semestre	. 1	1		2		3	1	4		5	13	6
Liiseigilei	ment professionner	Nb. semaines	18	18		18	1.6	18	1.79	18	1	18		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	he	bdor	mada	aires	S	-	
NUBA1	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE1 *	5						T	T	T	T		T
Nursing de base	CO - Préparer la pratique des soins généraux	PRSOI1	3											
	CO - Maîtriser les fondements du nursing	FONUR1	2		H									
	CO - Préparer la maîtrise des fondements du nursing	PRFON1	2											
	FO - Formation pratique en institution de soins 1	ENSPR1		X										
	FO - Pratiquer les soins généraux	SOIGE2 *			5									
	CO - Préparer la pratique des soins généraux	PRSOI2			3	Ī								
	CO - Exercices pratiques 2	EXPRA2			2									
NUDE1 Nursing de la personne dépendante	CO - Préparer l'apprentissage de la communication professionnelle	PRAPP			2									
	FO - Formation pratique en institution de soins 2	ENSPR2		1		X								
NUDE1 Nursing de la personne	FO - Nursing en rapport avec les fonctions vitales	NUVIT1 *					5			H				
Nursing de la personne	CO - Nursing de la personne âgée	NURPA1					1	ī						
	CO - Exercices pratiques 3	EXPRA3					2	_						L
	CO - Nursing périopératoire	NUROP					1	_						L
	CO - Nursing psychiatrique	NUPSY1					1							L
	CO - Apprendre la communication professionnelle	APPCO1					2			Ш				
	FO - Formation pratique en institution de soins 3	ENSPR3						X						
	CO - Nursing en neurologie	NEURO							5					L
	FO - Nursing en endocrinologie	ENDOC *		-	-				3					L
	CO - Exercices pratiques 4 FO - Nursing de la personne	EXPRA4 NURPA2			-	=		-	2		-			-
	âgée	6,57,5,50						Ш	-					
	FO - Formation pratique en institution de soins 4	ENSPR4						L		X				
NUSP1 Nursing dans des	CO - Maîtriser les fondements du nursing 2	FONUR2									1			
situations spécifiques	CO - Gérer les conflits 1	GERCO1									2			
	CO - Exercices pratiques 5	EXPRA5									2	-		
	FO - Formation pratique en institution de soins	ENSPR5										X		
NUCO1	FO - Nursing palliatif	NUPAL1				-					17		4	
lursing dans des	CO - Exercices pratiques 6	EXPRA6										4.1	1	
ituations complexes	FO - Formation pratique en institution de soins	ENSPR6												>
	PI - Projet intégré	PROIN					×						X	

Total des cours de base	38	38	38	38	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/1	0/1

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
LAPER1-F	le module est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER2-F	Le module LAPER3-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER3-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER4-F	Le module LAPER4-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
LAPER5-F	Le module LAPER6-F est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ENSPR5-F	se déroule dans le secteur de soins complémentaires (secteur à domicile ou bien secteur long séjour) pendant au moins 2 semaines.
ENSPR6-F	se déroule dans le secteur hospitalier pendant au moins 2 semaines.
SOIGE1	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
SOIGE2	1 leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
NUVIT1	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.
ENDOC	Une leçon/ semaine est à organiser en laboratoire d'enseignement pratique.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Auxiliaire de vie

Section des auxiliaires de vie (Mixte, 10e plein temps, 11e et 12e concomitant par périodes)

		Classe	XO	AV	01	AV	02	AV
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Lilsely	nement general	Nb. semaines	18	17	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2	/			
NGE3	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	-		
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *	1			2		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2	
	CX - Allemand 5	ALLEM5					2	
Enseignement général 5	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	-	1			2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	Total Enseig	nement général	6	6	4	4	4	4

		Classe		XO	ΑV			01	ΑV			02	AV	
Enseig	mement ontionnel	Semestre		1		2		3		4	10	5	ITA	6
Enseignement optionnel Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. C Titre du module Code ACUL FN - Préparation à la vie active VIACT-F	1	8	1	7	1	8	1	18		18	1	8		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
uc	Titre du module	Code	No	mbi	e de	leç	ons	het	odor	nada	ires			
FACUL	FN - Préparation à la vie active	VIACT-F	2				-							
Modules facultatifs	FL - Allemand 1 E2C	ALLEM1-F	2											
	FL - Arts et culture E2C	ARTSC-F	2			-								
	FL - Français 1 E2C	FRANC1-F	2											Г
	FL - Mathématiques 1 E2C	MATHE1-F	2										1	
	FL - Stage 1 E2C	STAGE1-F	X								7			
	FN - Premiers secours	PRESE-F			2						2.3			
	FL - Allemand 2 E2C	ALLEM2-F			2	1								
	FL - Français 2 E2C	FRANC2-F			2			-						Г
	FL - Mathématiques 2 E2C	MATHE2-F		- 1	2						T			
	FL - Stage 2 E2C	STAGE2-F			X							100		Г
	FL - Ethique 1	ETHIK1-F			2									Г
	FL - Ethique 2	ETHIK2-F *					2				(F)			
	FL - Ethique 3	ETHIK3-F *		-			Ξ	1			2			
	FN - Rhythmique	RHYTM-F *					2	1						П
	FN - Entretien textile	FORTE-F *			-			X						
	FN - Travaux manuels	TRMAN-F *							2					
	FN - Entretien logement	FORLO-F *								X	-			
	FN - Créations manuelles et bricolage	CREA-F*									2			1
	FN - Atelier cuisine	FORCU-F*										X		Ī

		Classe		X0	A۷	H		01	AV		-	02	AV	
3	Enseignement optionnel	Semestre	11.	1	1	2	-5	3		4		5		6
	indesignement optionner	Nb. semaines	1	8	1	7	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
	FN - Ecole du dos	ECDO-F*	17.0										2	
	Total En	seignement optionnel					di.							

		Classe	I	XO	A۷			01	AV			02	2AV	
Enseigne	nent professionnel	Semestre		1	18	2	10	3		4		5		6
Enseignen	ient professionner	Nb. semaines	1	8	1	7		18		18		18	10	18
		Form. scol./patr.	s	р	S	p	s	p	s	p	s	p	s	T
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	1	ons	100	bdo	mad	aire	1 ^	1	1,
ENTR1	CO - Effectuer certains travaux	ENTL1	4			1			T	T	T			T
Effectuer certains travaux domestiques	dans le logement 1 CO - Effectuer certains travaux	ENTT1	7		4			L	-	-	L	-	H	+
travaux domestiques	dans l'entretien des textiles 1	CHILI			7									
APCU1 Appliquer les techniques	CO - Appliquer des techniques de base en cuisine 1	ATCU1	4	11										
de base en cuisine	CO - Acquérir les connaissances fondamentales de l'alimentation	ALIM1			4									
	FO - Appliquer des techniques de base en cuisine 2	ATCU2			4									
SOIN1	FO - Hygiène de santé générale	HYSAN	4				J.		-		-			
Appliquer les techniques	CO - Soins corporels 1	AISO1	6											
des soins corporels	CO - Soins corporels 2	AISO2			4		1							L
EDUC1 Prise en charge et stimulation de clients	CO - Apprendre à connaître les secteurs professionnnels (enfant,senior)	ENFSE	4											
The state of the s	CO - Communication professionnelle	COMPR	2											
ENTR2	CO - Apprendre à connaître le secteur professionnel (personnes avec handicap)	HANDI			2									
Effectuer certains	CO - Tâches éducatives	TACED			6									
ENTR2 Effectuer certains	FO - Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	ENTT2					4							
ravaux domestiques 2	FO - Effectuer certains travaux dans le logement 2	ENTL2							6					
APCU2	CO - Cuisiner des plats simples	ATCU3					4				-			
Appliquer les techniques de base en cuisine 2	CO - Cuisiner des menus simples	ATCU4				1			4					
Alburdaes respectively	CO - Aide aux besoins de la vie quotidienne 1	AISO3					10							
de soins corporels 2	FO - Bases soins/éducation	FORAV3						Х	2.0					
	CO - Aide aux besoins de la vie quotidienne 2	AISO4							10					
Prise en charge et	CO - Réalisation d'activités avec le client 1	REAC1					10							
EDUC2 Prise en charge et stimulation de clients 2	CO - Réalisation d'activités avec le client 2	REAC2	Ш						8					
stimulation de clients 2	FO - Bases pratiques soins/éducation	FORAV4								X				
APCU3 Appliquer les techniques	CO - Alimentation pour des personnes à besoins spéciaux	ALIM2									4			
	CO - Cuisiner pour des personnes à besoins spéciaux	ATCU5									4			
	CO - Cuisiner pour des occasions spéciales	ATCU6									1		4	
DUC3 Prise en charge et	CO - Réalisation d'activités avec le client 3	REAC3									10			
timulation de clients 3	FO - Réalisation d'activités avec le client 4	REAC4											12	
OIN3	FO - Activités soins/éducation	FORAV6									-			X
OIN3 ppliquer les techniques e soins corporels 3	FO - Soutien pour des situations complexes (maladies, handicap) 1	AISO5									10			
	FO - Activités soins/éducation	FORAV5										X		
	CO - Soutien pour des situations complexes (maladies, handicap) 2	AISO6											12	

	Classe Semestre Nb. semaines		XOAV			01AV				02AV				
Enseignen			1 18		2	3		18		5 18		6		
Enseignement professionnel					17		8							
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	р	s	p	s	p
uc	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e leç	ons	het	don	nada	ires			
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
Total Enseignement professionnel					24		28		28		28		28	

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ETHIK2-F	Autre(s) semestre(s): 1 - 4
ETHIK3-F	Autre(s) semestre(s): 4 - 6
RHYTM-F	Autre(s) semestre(s): 4 - 5 - 6
FORTE-F	Autre(s) semestre(s): 4 - 5
TRMAN-F	Autre(s) semestre(s): 3 - 5 - 6
FORLO-F	Autre(s) semestre(s): 3 - 5
CREA-F	Autre(s) semestre(s): 3 - 4 - 6
FORCU-F	Autre(s) semestre(s): 3 - 4
ECDO-F	Autre(s) semestre(s): 3 - 4 - 5

Remarque générale

En 11e et 12e: Concomitant par périodes, 1 semaine sur 2 en alternance.

9 semaines à l'école et 9 semaines de formation en organisme de formation par semestre (+ formation durant les vacances scolaires).

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage des professions de santé et des professions sociales Auxiliaire de vie Section des auxiliaires de vie - adultes (Concomitant par périodes)

			00/	AVA	01/	AVA	02AVA					
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2									
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2				1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2	1			-					
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2 *		2								
	CX - Allemand 2	ALLEM2		2								
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2								
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2							
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2							
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	-						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2						
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2						
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2						
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *		-			2					
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2					
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				2					
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2				
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2				
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	العطار				- I	2				
	Total Enseig	nement général	4	4	4	4	4	4				

		Classe		00AVA			01.		IAVA		02A		AVA	
Ensair	nement optionnel	Semestre	, I	1	2			3	1	4	5		6	
Litseig	mement optionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FACUL	FN - Premiers secours 1	PRES1-F	2							i į				
Modules facultatifs	FN - Premiers secours 2	PRES2-F			2		/					-1		
	FL - Ethique 1	ETHIK1-F	į	-	2		-				1.	- 1		
	FL - Ethique 2	ETHIK2-F*					2							
	FL - Ethique 3	ETHIK3-F *									2			
	FN - Entretien textile	FORTE-F *						X						
	FN - Rhythmique	RHYTM-F*					2							
	FN - Entretien logement	FORLO-F *								X			10	
	FN - Travaux manuels	TRMAN-F*				- "			2			+ 4		
	FN - Créations manuelles et bricolage	CREA-F *									2			
	FN - Atelier cuisine	FORCU-F*	lu									X		
	FN - Ecole du dos	ECDO-F *	7							A.			2	
	Total Ensei	gnement optionnel	1					-				-		

		Classe		00/	AVA			01AVA		A	024		AVA	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	-	1	13	2		3		4		5		6
Lilouight	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8		18		18		18	18	
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	р	s	р	s	F
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re de	e le	cons	he	bdo	mad	aire	S		1.0
ENTR1	CO - Effectuer certains travaux	ENTL1	4	1			T	1	T	T	T	T		Т
Effectuer certains	dans le logement 1	rid in	-											
travaux domestiques	CO - Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles 1	ENTT1			4		L							
SOIN1	FO - Hygiène de santé générale	HYSAA	6	-										
Appliquer les techniques	CO - Soins corporels 1	AISA1	6											
des soins corporels	FO - Soins corporels 2	AISA2		-	6		-							1
	FO - Bases pratiques soins/éducation	FOAVA1		Х										
APCU1 Appliquer les techniques	CO - Appliquer des techniques de	ATCU1	4											
de base en cuisine	FO - Appliquer des techniques de base en cuisine 2	ATCU2			4									
	CO - Acquérir les connaissances fondamentales de l'alimentation	ALIMA			4							Ш		
EDUC1 Prise en charge et	CO - Communication professionnelle	СОМРА			4		H							
stimulation de clients	CO - Tâches éducatives	TACEA	8								1			
	CO - Apprendre à connaître les secteurs professionnnels (enfant,senior)	ENFSA			4						Vi			
	CO - Apprendre à connaître le secteur professionnel (personnes avec handicap)	HANDA			2									
	FO - Bases pratiques éducation/soins	FOAVA2				X								
travaux domestiques 2	FO - Effectuer certains travaux dans l'entretien des textiles	ENTT2				d	4				i			
	FO - Effectuer certains travaux dans le logement 2	ENTL2				ń			6					
APCU2	CO - Cuisiner des plats simples	ATCU3		11		15	4							
Appliquer les techniques de base en cuisine 2	CO - Cuisiner des menus simples	ATCU4							4					
SOIN2 Appliquer les techniques	CO - Aide aux besoins de la vie quotidienne 1	AISO3					10		-					
de soins corporels 2	FO - Bases soins/éducation	FORAV3						X				7-1		
	CO - Aide aux besoins de la vie quotidienne 2	AISO4							10					
EDUC2 Prise en charge et	CO - Réalisation d'activités avec le client 1	REAC1					10			П			Ī	
stimulation de clients 2	CO - Réalisation d'activités avec le client 2	REAC2						ī	8		ī		Ī	
	FO - Bases pratiques soins/éducation	FORAV4								x			T	
APCU3 Appliquer les techniques	CO - Alimentation pour des personnes à besoins spéciaux	ALIM2									4			
de base en cuisine 3	CO - Cuisiner pour des personnes à besoins spéciaux	ATCU5									4			
	CO - Cuisiner pour des occasions spéciales	ATCU6						J					4	
EDUC3 Prise en charge et	CO - Réalisation d'activités avec le client 3	REAC3									10			
stimulation de clients 3	FO - Réalisation d'activités avec le client 4	REAC4											12	
	FO - Activités soins/éducation	FORAV6												X
SOIN3 Appliquer les techniques	FO - Soutien pour des situations complexes (maladies, handicap) 1	AISO5									10			
	FO - Activités soins/éducation	FORAV5		1								x		
	CO - Soutien pour des situations	AISO6										200	12	
Control of the Contro	complexes (maladies, handicap) 2 PI - Projet intégré	PROIN	+	1	1	1	х						X	
Projet intégré et stage(s)									1.1	- 1				

Total des cours de base	32	32	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

ou ALLEM1 au choix FRANC1 ou ALLEM2 au choix FRANC2 FRANC3 ou ALLEM3 au choix EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC13 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. FRANC5 ou ALLEM5 au choix ou ALLEM6 au choix FRANC6 ETHIK2-F Autre(s) semestre(s): 1 - 4 Autre(s) semestre(s): 4 - 6 ETHIK3-F Autre(s) semestre(s): 4 - 5 FORTE-F Autre(s) semestre(s): 4 - 5 - 6 RHYTM-F Autre(s) semestre(s): 3 - 5 FORLO-F TRMAN-F Autre(s) semestre(s): 3 - 5 - 6 Autre(s) semestre(s): 3 - 4 - 6 CREA-F Autre(s) semestre(s): 3 - 4 FORCU-F ECDO-F Autre(s) semestre(s): 3 - 4 - 5

Remarque générale

Enseignement secondaire technique
Formation professionnelle initiale - DAP
Division de l'apprentissage artisanal
Prothésiste dentaire
Section des prothésistes dentaires
(Concomitant, cours 1 jour/semaine)

		Classe	00	MD	01	MD	02	MD	03	MD
Encolar	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	7	8
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	lires			1
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1		-		-			
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1			1 14				
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2		1						
	CX - Allemand 2	ALLEM2		1						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1			-			
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		- 1	1		1			1 - 1
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1					
	CO - Education à la santé	EDSAN *	-		1		1			1
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		Local		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1			
ENGE6 Enseignement général 6	CX - Français 6	FRANC6 *						1		
	CX - Allemand 6	ALLEM6						1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1		
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

	Enseignement optionnel		001	MD	01MD		02MD		03	MD	
Fnseir			1	2	3	4	5	6	7	8	
Linseignement optionner		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL Modules facultatifs	FN - Le monde du travail au laboratoire dentaire	BERUF-F	1								
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE1-F		1							
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE2-F			1		0.001				
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE3-F				1					
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE4-F					1				
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE5-F						1			
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE6-F		-					1		
	FN - Approfondir les compétences acquises	TEVE7-F								1	
	Total Enseig	gnement optionnel							25.7		

		Classe		00	MD			01	MD)		02	ZME)		03	MC	1
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2	13	3	10	4		5		6		7		8
		Nb. semaines	1	8	1	18	1	18	1	18		18		18		18	1	18
		Form. scol./patr.	S	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	P	s	р	s	I
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	hel	odor	mad	aire	s			_			
HEPRO Base pour conception	FO - Couler de modèles, produire de cires d'occlusions et de porte d'empreintes, mise en articulation	GIPMO	5		1													
de prothéses	FO - Couler de modèles, produire de cires d'occlusions et de porte d'empreintes, mise en articulation au laboratoire patronal	FORMD1		X														
REPRO Réparation de prothèses	FO - Réparation, adjonction et rebasage de prothèses	PRORE			5													
	FO - Réparation, adjonction et rebasage de prothèses en laboratoire patronal	FORMD2				X												
PARKU Conception de	FO - Façonnage de crochets et montage de dents	KLAUF	2				5											
prothèses partielles en résine	FO - Façonnage de crochets et montage de dents au laboratoire patronal	FORMD3						X										
	FO - Mise en moufle et finition de prothèses en résine	KUFER							5									
	FO - Mise en moufle et finition de prothèses en résine au laboratoire patronal	FORMD4						I		X								
FESZA Conception de	FO - Conception de couronnes et inlaycore	KROST							Ш		5							
prothèses fixes	FO - Conception de couronnes et inlaycore au laboratoire patronal	FORMD5			Ц							X						
	FO - Conception de bridges avec incrustation résines et céramiques et montage complet haut et bas	KROBR											5					
	FO - Conception de bridges avec incrustation résines et céramiques et montage complet haut et bas au laboratoire patronal	FORMD6												X				
KFOMO Conception d'appareils d'orthodontie et de	FO - Conception d'appareils d'orthodontie et montage de prothèses complet haut et bas	KFOHE													7			
prothèses squelettiques	FO - Conception d'appareils d'orthodontie et montage de prothèses complet haut et bas au laboratoire patronal	FORMD7														X		
1	FO - Conception de prothèses squelettiques	MOGUS															7	
	FO - Conception de prothèses squelettiques au laboratoire patronal et montage de prothèses complet haut et bas au laboratoire patronal	FORMD8																X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN							X						-		X	
Tojar integra er stage(s)	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	7	32	7	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage hôtelier et touristique Cuisinier

Section des cuisiniers (fc) (Concomitant par périodes)

		Classe	00	CU	01	CU	02	CU
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	4					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	4					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2*		4				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		4				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		- 4	4			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			4			
	CO - Education à la santé	EDSAN*		1	3			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				4		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				4		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				3		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5					4	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5		1 1 1			4	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	b	10.00			3	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6					11.	4
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6			-		14	4
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		100			-65	3
	Total Enseig	nement général	7	7	7	7	7	7

		Classe	000	CU	01	CU	02	CU
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Accueillir, recevoir et servir	ACCRE-F	4		-			
Modules facultatifs	FN - Premiers secours, sécurité, recyclage	PRESE-F		4				
	FN - Initiation dans l'étude des boissons dans la restauration	BOIRE-F			4			
	FN - Traitement informatique en cuisine	INFOC-F			1	4		
	FN - Initiation dans l'étude des vins dans la restauration	VINRE-F					4	
	FN - Projet gastronomique	PROGA-F			1000			4
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe	1	00	CU			01	cu		100	02	CU	
Engoiana	ment professionnel	Semestre	i ŝ	1	13	2		3		4	113	5		6
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	- 4	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	S	р	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leg	ons	heb	don	nada	ires			
PROMS Production de mets et de plats simples	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 1	CAPMS1 *	12				j							
as plate simples	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 2	CAPMS2 *	13											

		Classe		00	CU			01	CU		Γ	02	CU	
Ensaigna	ment professionnel	Semestre		1	1 8	2	1	3	13	4		5	41.	6
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	P
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	leç	ons	het	dor	nada	aires			-
	FO - Production de potages simples	FORCU1		X										
	FO - Production d'entrées froides et chaudes simples	FORCU2		X										T
	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés simples 3	CAPMS3 *			25									
	FO - Production et dressage de plats principaux simples	FORCU3				X								
	FO - Production et dressage de desserts simples	FORCU4				X								
PROMM Production de mets et de plats de difficulté	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 1	CPMDM1 *					11				3			
moyenne	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 2	CPMDM2 *					11							
	CO - Techniques de gestion 1	TECGE1					3							
	FO - Production de potages de difficulté moyenne	FORCU5				i		X						
	FO - Production d'entrées froides et chaudes de difficulté moyenne	FORCU6						X						
	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés de difficulté moyenne 3	CPMDM3 *							22					
	CO - Techniques de gestion 2	TECGE2							3					
	FO - Production et dressage de plats principaux de difficulté moyenne	FORCU7				7.7				X				
	FO - Production et dressage de desserts de difficulté moyenne	FORCU8								х				
PROCO Production de mets et de plats complexes	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés complexes 1	CRPMC1 *									11			
	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés complexes 2	CRPMC2 *									11			
	CO - Techniques de gestion 3	TECGE3									3			
	FO - Production de potages complexes	FORCU9						- 4		71		X		
	FO - Production d'entrées froides et chaudes complexes	FORCU10								Įį		X		
	CO - Calculer des recettes et produire des mets salés et sucrés complexes 3	CRPMC3 *	1										22	
	CO - Techniques de gestion 4	TECGE4							1]				3	
	FO - Production et dressage de plats principaux complexes	FORCU11												X
	FO - Production et dressage de desserts complexes	FORCU12												X
PROST	PI - Projet intégré	PROIN					Х						X.	
Projet intégré et stage(s)	And the second s	V	100	_		_ 1		_	-	_ 1	-			

Total des cours de base	32	32	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
CAPMS1	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CAPMS2	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CAPMS3	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM1	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM2	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CPMDM3	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CRPMC1	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CRPMC2	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
CRPMC3	dont 10 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

Semestre 1 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation. Semestre 2 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation. Semestre 3 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation. Semestre 4 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation. Semestre 5 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation. Semestre 6 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage hôtelier et touristique Cuisinier Section des cuisiniers (fp) (Avec stages)

		Classe	X0	CU	X1CU		X2CU	
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Eliseig	nement general	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	aires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2			100	
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		-		
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *	-	100-1	2			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *		1000	2			
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2	-		
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-		P -	2		
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	1				2	-
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	700	1 - 4				2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6		1		1		2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

			XO	CU	X1	CU	X2	CU
Ensoid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	aires	
FACUL	FN - Boissons 1	BOISS1-F *	2					
Modules facultatifs	FN - Prévention risques et accidents, et gestion des déchets	PRERA-F *	2					
	FL - Allemand 1 E2C	ALLEM1-F	2					
	FL - Français 1 E2C	FRANC1-F	2					
	FL - Mathématiques 1 E2C	MATHE1-F	2					
	FL - Communication professionnelle 1 E2C	COMPR1-F	2				1 1	
	FL - Arts et culture E2C	ARTSC-F *	2				F	
	FN - Informatique	INFOR-F *		2				
	FN - Ergonomie	ERGON-F*		2				
	FL - Allemand 2 E2C	ALLEM2-F		2				
	FL - Français 2 E2C	FRANC2-F		2				
	FL - Mathématiques 2 E2C	MATHE2-F		2				
	FL - Communication professionnelle 2 E2C	COMPR2-F		2				
	FN - Boissons 1	BOISS-F *			2			
	FN - Boissons 2	BOISS2-F*			2			

		Classe	X0	CU	X1	CU	X2	CU
	Inseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
	inseignement optionner	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
	FN - Informatique	INFOM-F*				2		
	FN - Tourisme et culture nationale	TOUCU-F *				2		
	FN - Boissons 2	BOIS22-F					2	
	FN - Ergonomie	ERGOO-F						2
	Total Ens	eignement optionnel						

		Classe	X0	CU	X1	CU	X2CU		
Encolon	ement professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Enseigne	ement professionner	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10	
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	laires		
PROMS Production de mets simples	FO - Réaliser des plats chauds et froids simples 1 (ébullition/rôtissage)	PLACF1 *	10						
Simples	CO - Produire un menu simple à deux plats en brigade 1	ATBRI1	5				1		
	CO - Réaliser des préparations sucrées simples 1	PRSUS1 *	5						
	CO - Ranger et stocker les marchandises élémentaires 1	RASTO1	4						
	FO - Réaliser des plats chauds et froids simples 2 (cuisson mixte et finition)	PLACF2 *		10					
	CO - Produire un menu simple à deux plats en brigade 2	ATBRI2	L	5					
	CO - Réaliser des préparations sucrées simples 2	PRSUS2 *		5					
	CO - Ranger et stocker les marchandises élémentaires 2	RASTO2		4	L				
PROMM Production de mets	FO - Planifier, préparer et produire un menu individuel personnalisé moyen à 2 plats 1	ATMIP1 *			9				
noyens	CO - Produire un menu en collectivité 1	MENCO1 *			6				
	CO - Produire des desserts à une ou plusieurs composantes 1	PRDES1 *			6				
	CO - Composer, rédiger et calculer des menus moyens 1	COMCA1			3				
	FO - Planifier, préparer et produire un menu individuel personnalisé moyen à 2 plats 2	ATMIP2 *				9			
	CO - Produire un menu en collectivité 2	MENCO2 *				6			
	CO - Produire des desserts à une ou plusieurs composantes 2	PRDES2 *				6			
	CO - Composer, rédiger et calculer des menus moyens 2	COMCA2				3			
PROMC Production de mets complexes	FO - Planifier et produire un menu individuel personnalisé complexe et produire un menu d'hôte complexe à 2 plats 1	MIPHO1					10		
	CO - Réaliser des désossages et des découpes 1	DECOU1 *					5		
	CO - Produire des assiettes de desserts 1	ATDES1			-		5		
	CO - Planifier, organiser et réaliser des manifestations spéciales 1	MANSP1					4		
	FO - Planifier et produire un menu individuel personnalisé complexe et produire un menu d'hôte complexe à 2 plats 2	MIPHO2						10	
	CO - Réaliser des désossages et des découpes 2	DECOU2						5	
	CO - Produire des assiettes de desserts 2	ATDES2						5	

		Semestre 1 Nb. semaines 18	X0	CU	X1	CU	X2	CU		
Enseignen	spéciales 2 ST - Stage en cuisine 1 ST - Stage en cuisine 2 ST - Stage en cuisine 3	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Linseighen	ient professionner	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10		
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leç	ons heb	hebdomadaires				
	réaliser des manifestations	MANSP2						4		
PROST Projet intégré et stage(s)	ST - Stage en cuisine 1			×						
Projet integre et stage(s)	ST - Stage en cuisine 2	The state of the second				х				
	ST - Stage en cuisine 3	STAGE3 * Période 2						X		
	PI - Projet intégré	PROIN			Х		J	X		
	Total Enseigner	ment professionnel	24	24	24	24	24	24		

Total des cour	Total des cours de base 30 Cours optionnels (min / max) 0 / 4	30	30	30	30	30	
Cours optionnels (r	nin / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
BOISS1-F	BOISS1-F ou PRESE-F au choix. Est également organisé au 3e semestre
PRERA-F	est également offert au 5e semestre.
ARTSC-F	Autre(s) semestre(s): 2
INFOR-F	INFOR-F ou ERGON-F au choix. Est également offert au 4e semestre.
ERGON-F	est également offert au 6e semestre.
BOISS-F	BOISS-F ou BOISS2-F au choix est également organisé au 1er semestre
BOISS2-F	est également organisé au 5 semestre
INFOM-F	INFOM-F ou TOUCU-F au choix est également organisé au 2e semestre
TOUCU-F	est également organisé au 6e semestre
PLACF1	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
PRSUS1	dont 4 leçons en atelier pâtisserie.
PLACF2	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
PRSUS2	dont 4 leçons en atelier pâtisserie.
ATMIP1	dont 5 leçons en atelier cuisine et 4 leçons en atelier garde-manger
MENCO1	dont 5 leçons en atelier cuisine
PRDES1	dont 5 leçons en atelier pâtisserie
ATMIP2	dont 5 leçons en atelier cuisine et 4 leçons en atelier boucherie
MENCO2	dont 5 leçons en atelier cuisine
PRDES2	dont 5 leçons en atelier cuisine
DECOU1	dont 4 leçons en atelier boucherie
STAGE1	durée totale: 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semstre + 2 semaines)
STAGE2	durée totale: 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semstre + 2 semaines)
STAGE3	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines peut débuter plus tard.

Remarque générale

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage hôtelier et touristique Restaurateur Section des restaurateurs (Avec stages)

		Classe	XO	RE	X1	RE	X2	RE	
Encoia	nement général	Semestre	1.	2	3	4	5	6	
Enseignement general		Nb. semaines	18	10	18	10	18	10	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	3 4 5 18 10 18 s hebdomadaires 2 2 2 2 2 2			
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2						
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2				11		
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2	- 1					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2					
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *			2				
	CX - Allemand 3	ALLEM3		- 41	2				
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2				
	CO - Education sportive 3	EDUPH3	15.		2				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4	100			2			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
	CO - Education sportive 4	EDUPH4			1	2	18 2 2 2 2 2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5*					2		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5			1 - 7		2		
Enseignement general 5	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	7				2		
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2		
ENGE6 Enseignement général 6	CX - Français 6	FRANC6 *						2	
	CX - Allemand 6	ALLEM6						2	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	1					2	
	CO - Education sportive 6	EDUPH6					4 11	2	
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6	

		Semestre 1 Nb. semaines 18 Code Nom CULTO1-F 2 CULTO2-F	X0	RE	X1	RE	X2	RE
Ensaid	FN - Culture et tourisme au Luxembourg 2 FL - Anglais en restauration 1 FL - Anglais en restauration 2	Semestre	1	2	3	4	5	6
FACUL Modules facultatifs FN - Culture et tourisme au Luxembourg 1 FN - Culture et tourisme au Luxembourg 2 FL - Anglais en restauration 1	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10	
UC	Titre du module	Code			Nombre de leçons hebdoma			
FACUL Modules facultatifs		CULTO1-F	2			icodomadanes		
		CULTO2-F	II.	2				
	FL - Anglais en restauration 1	ANGRE1-F			2			
	FL - Anglais en restauration 2	ANGRE2-F				2		
	Total Enseig	nement optionnel			The same			

Actual and the second second		Classe	XORE		X1RE		X2RE		
77.77.77.77	Semestre	1	2	3	4	5	6		
	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10		
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	ns hebdomadaires			
PROMS Production de mets simples	FO - Réalisation de plats chauds et froids simples 1 (rôtissage/ ébullition)	PLACF1 *	11						

		Classe	XO	RE	X1	RE	X	RE
Engaigna	mont uniformiau al	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseigne	ment professionnel	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de lec	ons her	odomada	eires	2RE 6 10
	CO - Production de menus simples en brigade 1	ATBRI1 *	5	0 00 10		Juomiduc		
	FO - Réalisation de plats chauds et froids simples 2 (cuisson mixte et finition)	PLACF2 *		11				
	CO - Production de menus simples en brigade 2	ATBRI2 *		5				
	CO - Utiliser les bases d'informatique en restauration 2	BASIR2 *		2				1
SERSI Service restaurant	CO - Faire la mise en place et le service simple	ATMIS	4					
simple	CO - Accueillir et encadrer le client	ACENC	2					
	CO - Utiliser les bases d'informatique en restauration 1	BASIR1 *	2					
	CO - Utiliser l'Anglais en restauration	ANGRE1	2					
	CO - Service simplifié de plats et de boissons	ATSPB		4				
	CO - Conseiller le client 1	COCLI1		2				
	CO - Utiliser l'Anglais en	ANGRE2		2				
PROMM Production de mets	restauration FO - Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 2	ATMIP1			5			
moyens	plats de difficulté moyenne 1 CO - Produire un menu d'hôte moyen à 3 plats 1	MENHO1 *			7			
	FO - Planifier et produire un menu individuel personnalisé à 2 plats de difficulté moyenne 2	ATMIP2				5		
	CO - Produire un menu d'hôte moyen à 3 plats 2	MENHO2 *				7		
SERCO Service restaurant complexe	CO - Faire un service et un accueil approfondi 1	SERAB1 *			5			
	CO - Conseiller les clients 2	COCLI2			2			
	CO - Faire un service et accueil approfondi 2	SERAB2 *				5		
	CO - Conseiller les clients 3	COCLI3				2		
GEOR1 Gestion et Organisation	CO - Appliquer les bases administratives	BASAD			3			
	CO - Communiquer avec les fournisseurs, banques et Institutions	COFBI			2			
	CO - Commander et réceptionner des marchandises	CORMA				3		
	CO - Communiquer avec les clients en plusieurs langues	сомми				2		
PROMC Production et service de	FO - Produire un menu individuel personnalisé complexe à 2 plats 1	ATMIP3					5	
nets complexes	CO - Produire un menu d'hôte complexe à 3 plats 1	MENHO3 *					7	
	CO - Assurer un service complet	ATSER1					4	
	CO - Conseiller les clients 4	COCLI4					2	-
	FO - Produire un menu individuel personnalisé complexe à 2 plats 2	ATMIP4						
	CO - Produire un menu d'hôte complexe à 3 plats 2	MENHO4 *						7
	CO - Assurer un service complet 2	ATSER2						4
	CO - Conseiller les clients 5	COCLI5						2
SEOR2 Sestion et Organisation	CO - Appliquer les bases administratives 2	BASAD2					4	
	CO - Elaborer une offre de produit adaptée au marché	OFPRO					2	
	CO - Administrer et gérer le personnel	ADPER						4
	CO - Faire une promotion ciblée des produits	PROMO						2

		Classe		RE	X1	RE	X2	RE
Enseignen	nent professionnel	Semestre	11	2	3	4	5	6
PROST Projet intégré et stage(s) ST - Stage en service ST - Stage en cuisine FX - Stage en cuisine 2	Nb. semaines	18	10	18	10	18	10	
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
PROST Projet intégré et stage(s)	ST - Stage en service	STAGE1 * Période 2	110	X				
	ST - Stage en cuisine	STAGE2 * Période 2				X		
	FX - Stage en cuisine 2	STAG31 * Période 2						X
	FX - Stage en service 2	STAG32 * Période 2						Х
	PI - Projet intégré	PROIN	1		×		5 18	X
	Total Enseign	ement professionnel	26	26	24	24	24	24

Total des cours de base	32	32	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

(and the second	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
PLACF1	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
ATBRI1	2/3 des élèves en atelier cuisinie, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie.
PLACF2	dont 2 fois 4 leçons en atelier cuisine.
ATBRI2	2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 des élèves en atelier pâtisserie.
BASIR2	à organiser en salle informatique.
BASIR1	à organiser en salle informatique.
MENHO1	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
MENHO2	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
SERAB1	dont 4 leçons en atelier service
SERAB2	dont 4 leçons en atelier service
MENHO3	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
MENHO4	dont 5 leçons en atelier cuisine/pâtisserie, 2/3 des élèves en atelier cuisine, 1/3 en atelier pâtisserie
STAGE1	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.
STAGE2	durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.
STAG31	Stage en cuisine2 ou Stage en service2 au choix Durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.
STAG32	Stage en cuisine2 ou Stage en service2 au choix Durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.

Remarque générale

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage hôtelier et touristique Hôtelier-restaurateur Section des hôteliers-restaurateurs (Avec stages)

			X2	RH	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	5	6	
Liseighei	nent professionner	Nb. semaines	18	10	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leçons hebdomada	aires
RECEP Réception	FO - Devenir opérationnel dans une entreprise hôtelière et encadrer le client depuis la réservation jusqu'à son arrivée	REHOT	4		
	CO - Organiser les tâches du housekeeping 1	HOUSE1	3		
	CO - Communiquer avec les clients en plusieurs langues 1	COMM1	7		
	CO - Encadrer le client lors de son séjour jusqu'à son départ et gérer des situations particulières	SEHOT		4	
	CO - Organsier les tâches du housekeeping 2	HOUSE2		3	
	CO - Communiquer avec les clients en plusieurs langues	СОММ2		7	
GEHOT Gestion hôtelière	CO - Elaborer une offre de vente hôtelière adaptée au marché	OFFHO	4		
	CO - Organiser les maintenaces des équipements et installations d'un hôtel	TECHO1	2		
	CO - Créer et gérer une entreprise 1	CREGE1	4		
	CO - Gérer le personnel	GEPER	2		
	CO - Promouvoir et vendre en maximisant le revenu	PROHO		4	
	CO - Organiser les démarches de sécurité dans un hôtel	TECHO2		2	
	CO - Créer et gérer une entreprise 2	CREGE2		4	
	CO - Préparer le projet final	PREPA	direct 1	2	
GEGAS Gestion d'événements gastronomiques	CO - Promouvoir, planifier, organiser et réaliser une manifestation culinaire 1	ORGEV1	4	4S)	
9-2-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	CO - Promouvoir, planifier, organiser et réaliser une manifestation culinaire 2	ORGEV2		4	
PROST Projet intégré et stage(s)	ST - Stage en département hôtel	STAGE *		×	
ribjet integre et stage(s)	Total Enseignemer	t professionnel	30	30	
	i otal Enseignemen	it broiessionnei	30	30	

Total des cours de base	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4

Remarque

STAGE

durée totale de 10 semaines (semaines 11-18 du 2e semestre + 2 semaines). Avec l'accord de l'office des stages, la période de stage de 10 semaines consécutives peut débuter plus tard.

Remarque générale

L'accès à la formation du DAP hôtelier-restaurateur est réservé aux titulaires d'un DAP restaurateur.

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage hôtelier et touristique Serveur de restaurant Section des serveurs de restaurant (Concomitant par périodes)

		Classe	00	GR	01	GR	02	GR			
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	lement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1*	4								
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	4								
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	3				16. 11				
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		4		1		-			
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		4							
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		3							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			4						
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			4						
	CO - Education à la santé	EDSAN*			3	-					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				4					
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				4					
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *			1-0	3		1			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5					4				
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					4				
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					3				
ENGE6 Enseignement général 6	CX - Français 6	FRANC6				-55		4			
	CX - Allemand 6	ALLEM6						4			
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				Lin		3			
	Total Enseignement général			7	7	7	7	7			

		Classe	00	GR	01	GR	02	GR
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Décoration de salle pour manifestations	DESMA-F *	4					
moudico impairmino	FN - Visite d'entreprise	VISEN-F *		4				
	FN - Préparation, décoration et service de cocktails	PRDEC-F			4			
	FN - Préparation d'une crêpe flambée en salle	CREPE-F				4		
	FN - Service des fromages	SEFRO-F					4	
	FN - Hygiène et sécurité au restaurant	HYSEC-F						4
	Total Enseign	nement optionnel						

		Classe 00GR		K []		01	GR	1		02	GR			
Encoignon	nent professionnel	Semestre			2	13	3	1	4	5		. 3	6	
Liiseignen	ient professionner	Nb. semaines			8	18		1	8	18		18		
A CHARLEST AND CO.		Form. scol./patr.	s	р	s	р	s	p	s	p	5	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e di	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
MIPLA	CO - Dresser et décorer la table	ATDRE	12	17		. 1	1							
Mise en place et accueil	CO - Expliquer au client la composition et la préparation de plats simples de la liste 1	CONCU1	4											
	CO - Accueillir le client	ACCLI	2			1.								

		Classe		00	GR			01	GR			0;	2GF	3
CO - Déterminer les besoins en matériel CO - Manipulation et hygiène de outils et des vêtements de travai FO - Préparation de la salle CO - Préparer et servir des boissons non alcoolisées froides et chaudes CO - Expliquer au client la composition et la préparation de plats complexes de la liste 1 CO - Informer les clients sur la composition de plats simples CO - Déterminer les quantités et volumes des boissons non-alcolisées CO - Conseiller le client sur les boissons non-alcooliques froides et chaudes FO - Service sur assiette et service simplifié de boissons et vins ouverts CO - Mettre en pratique les différentes méthodes de service différentes méthodes de service cO - Déterminer les besoins en marchandises CO - Déterminer les besoins en marchandises CO - Mettre en pratique les différentes méthodes de service cO - Déterminer les besoins en marchandises CO - Déterminer les besoins en marchandises CO - Conseiller le client sur les valeurs nutritionnelles de base CO - Conseiller le client sur les vins luxembourgeois FO - Prendre des réservations, commandes et encaisser	Semestre		1	T	2		3		4		5		6	
	Sandra Constitution of the	Nb. semaines	1	8	13	8		18	4	18	18	18	10	18
		Form, scol./patr.	5	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e le	cons	he	bdo	mad	aire	S		_
		DETMA	4								T	T	T	T
	CO - Manipulation et hygiène des outils et des vêtements de travail	MANOU	3											
	FO - Préparation de la salle	FORGR1		X										
Service simplifié des	boissons non alcoolisées froides	SEBOI			12									
	composition et la préparation de	CONCU2			4									
		COPLS			3									
	1 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	VOLBO			3									
SERSI Service simplifié des plats et boissons ACSER Accueil et service approfondi SEBOI Service et gestion des poissons REGAS Service spécialisé pour estaurant pastronomique	boissons non-alcooliques froides	BOFRO			3									
	FO - Service sur assiette et service simplifié de boissons et	FORGR2				X								
Accueil et service	CO - Mettre en pratique les	METSE *				H	12							
ACSER Accueil et service approfondi SEBOI Service et gestion des	composition et la préparation de	CONCU3 *					4							
	CO - Déterminer les besoins en	DEMAR				Ц	3	i						
		CONNU					2							
		VILUX				V	4	ij						
		FORGR3				ij		X						1
	CO - Servir, préparer et stocker des boissons alcoolisées	SEBAL							12	31				
poissons	CO - Expliquer au client la composition et la préparation de plats complexes de la liste 2	CONCU4							4					
	CO - Gérer des stocks	GESTO				11			3					
	CO - Conseiller le client sur les boissons alcooliques	COBOI						7	6					
	FO - Service de boissons alcoolisées	FORGR4								X			7	
	CO - Préparer des plats en salle	PREPL									12			
Applied to the control of the contro	CO - Conseiller le client sur les régimes alimentaires	CONAL					L		H	J.	2			
gastronomique	CO - Expliquer au client la composition et la préparation de plats simples de la liste 3	CONCU5				1				1	4			
	CO - Conseiller le client sur les vins français	VIFRA									3			
	CO - Assurer des travaux de gestion et de contrôle au restaurant	GECON									4			
	FO - Conseiller le client (mets et vins)	FORGR5									Į	X		
	CO - Faire un service soigné des vins	SERVI						1		-			12	
	CO - Organiser et gérer le bar	GEBAR					1		\neg				5	
	CO - Expliquer au client la composition et la préparation de plats complexes de la liste 3	CONCU6											4	
	CO - Conseiller le client sur le choix des vins	COVIN											4	
	FO - Faire le service au bar	FORGR6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X				711		X	

		Classe		00	GR			01	GR			02	GR	
En	seignement professionnel	Semestre	1	1		2		3	-	4	3	5		3
E.11	seignement professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
	Total Enseign	ement professionnel	25		25		25	1	25		25		25	

Total des cours de base	32	32	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC2 ou ALLEM2 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix EDSAN peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUCI3 peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 2 - 3 - 4 DESMA-F VISEN-F Autre(s) semestre(s): 1 - 3 - 4 semaines 1-2 du premier bloc de 3 semaines METSE

semaine 3 du premier bloc et semaines 1-3 du deuxième bloc de 3 semaines CONCU3

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

Semestre 1 et 3 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation. Semestre 2 et 4 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel

Mécanicien d'usinage / industriel et de maintenance / constructeur métallique Sections des mécaniciens d'usinage / industriels et de maintenance et des constructeurs métalliques

		Classe	XO	MG	
Fnsein	nement général	Semestre	1	2	
Lilsely	lement general	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leçons hebdor	nadaires
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2		
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2		
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2		
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2		
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2		
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2	
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2	
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2	
	CO - Education sportive 2	EDUPH2	+ 1	2	
	Total Enseig	nement général	6	6	

		Classe	X0	MG	
Fnseir	nement optionnel	Semestre	1	2	
Elisti	mement optionner	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	l ons hebdomadaires
FACUL	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2		
Modules facultatifs	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F*	2		
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2	
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2	
	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F	4	2	
	Total Enseign	ement optionnel			

		Classe	XO	MG	1
Enseigne	SP1 CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples FO - Foriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outil guidés à la main CO - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	Semestre	1	2	1
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç] cons hebdomadaire
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	dessins techniques simples et travailler avec la documentation	DESIN1	4		
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs	CAMAT1	6		
	FO - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils	ATMEG1	7		
	pièces détachées simples à l'aide	ATMEG2 *	7		
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4	

		Classe	XO	MG	
Ens	seignement professionnel	Semestre	1	2	
LIIG	seignement professionner	Nb. semaines	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leç	ons hebdomadaire
	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6	
	CO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG3		7	
	FO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	ATMEG4		7	
	Total Enseignemen	nt professionnel	24	24	

Total des cours de base	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4

FRANC1 ou ALLEM1 au choix

ANGLA1 Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).

FRANC2 ou ALLEM2 au choix

ANGLA2 Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).

AUTOM1-F peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.

ANGLA2-F offert uniquement au LTPEM.

ATMEG2 Le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outils disponibles.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Constructeur métallique Section des constructeurs métalliques (Avec stages)

		Classe	XO	MG	X1	sc	X2	sc
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	14	18	13
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2				
Enseignement général 2		ALLEM2		2		-		
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2		1	
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	1	-	2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2			
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *		-		2	-	
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4	7			2	-	
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5			F		2	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5		1 1	h had		2	
ENGE6 Enseignement général 6	CX - Français 6	FRANC6 *						2
	CX - Allemand 6	ALLEM6						2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5					1	2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6				1000		2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

Enseignement optionnel		Classe	XO	MG	X1	SC	X2	SC
		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	14	18	13
UC	Titre du module	Nomb	re de leç	ons heb	domada	l		
FACUL	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2	- 1				-
Modules facultatifs	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F*	2					
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2				
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2				
	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2				
FACUL2 Modules facultatifs 2	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F *			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F			2			

		Classe	XO	MG	X1	SC	X2	sc
E	nseignement optionnel	Semestre		2	3	4	5	6
_	nseignement optionner	Nb. semaines	18	18	18	14	18	13
UC	Titre du module	Titre du module Code No					ires	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2		
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2		
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F*				2		
	FL - Montage et fixation de constructions mécano-soudées	MONKO-F					2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE5-F	-				2	
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F	12-1				2	
	FL - Réaliser des raccordements par collage	COLLA-F						2
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE6-F						2
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F						2
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe	XO	MG	X1	SC	X2	SC
Encoiano	ment professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines	18	18	18	14	18	13
UC	Titre du module	Code	Nomb	aires				
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4					
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6					
ENEDO	FO - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7					
	CO - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	ATMEG2 *	7		H			
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4				
	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6	Į.			
	CO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG3		7				
	FO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	ATMEG4		7				
BAUBL Réaliser des constructions	FO - Réaliser des composants et des joints par procédés oxy- acétylénique	AUTOG Période 1			4			
métalliques en tôle d'acier	FO - Réaliser des joints par soudure à l'arc manuel	LIBOS Période 2		= =	4			
dadei	FO - Réaliser des assemblages en tôles	BAUBL *			12			
	CO - Acquérir les bases théoriques des procédés mécaniques de découpe, d'assemblage et de mise en forme de tôles d'acier	TREBL			2			
	CO - Planification du travail pour la réalisation d'assemblages en tôles d'acier	APBLE			4			Н
	CO - Acquérir les bases théoriques des procédés thermiques de découpe et d'assemblage 1	THEPR1			2			

		Classe	XO	MG	X1	sc	X2SC			
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Listight	nent professionner	Nb. semaines	18	18	18	14	18	13		
UC	Titre du module	Code	Nombre de lecons hebdomadaires							
BAUPR Réaliser des constructions	FO - Réaliser des joints par procèdés de soudage à l'arc sous atmosphère gazeuse	SUGAS * Période 1				4				
métalliques en acier profilé	FO - Réaliser des assemblages en aciers profilés	BAUPR *	7 = 1			16				
prome	CO - Acquérir les bases théoriques des procédés mécaniques de découpe, d'assemblage et de mise en forme en acier profilé	TREPR				2				
	CO - Planification du travail pour la réalisation d'assemblages en acier profilé	APPRO				4				
	CO - Acquérir les bases théoriques des procédés thermiques de découpe et d'assemblage 2	THEPR2				2				
CONSO1 Réaliser des	FO - Fabrication de constructions mécano-soudées 1	HEKON1					22			
constructions soudées 1	CO - Fabrication de constructions simples en alliage léger et en acier inoxydable	ALMIN Période 1					4			
	FO - Planification du travail pour la fabrication de constructions mécano-soudées 1	APKON1					4			
	CO - Concevoir et calculer des constructions mécano-soudées 1	BERKO1					2			
CONSO2 Réaliser des	FO - Fabrication de constructions mécano-soudées 2	HEKON2						22		
constructions soudées 2	FO - Planification du travail pour la fabrication de constructions mécano-soudées 2	APKON2						4		
	CO - Concevoir et calculer des constructions mécano-soudées 2	BERKO2						2		
PROST	PI - Projet intégré	PROIN			X	- 10		X		
Projet intégré et stage(s)	ST - Stage 1	STAGE1 * Période 1				X				
	ST - Stage 2	STAGE2 * Période 2						X		
	Total Enseignemen	t professionnel	24	24	24	24	28	28		

Total des cours de base	30	30	30	30	34	34
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
PROJE-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
ATMEG2	Le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outils disponibles.
BAUBL	LTPEM: 2 leçons hebdomadaires supplémentaires par rapport à la grille horaire.
SUGAS	Durée: 7 semaines !
BAUPR	12 leçons hebdomadaires pendant la première période, 16 leçons hebdomadaires pendant la 2e période. LTPEM: 2 leçons hebdomadaires supplêmentaires par rapport à la grille horaire.
STAGE1	Le stage a une durée de 6 semaines.
STAGE2	Le stage a une durée de 8 semaines.

Remarque générale

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Dessinateur en bâtiment Section des dessinateurs en bâtiment (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	DB	01	DB	02	DB		
Encoin	Enseignement général		1	2	3	4	5	6		
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1				1			
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1					
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *			-			1		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	الرجيا					1		
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

		Classe	00	DB	01	DB	02DB			
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseig			18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - DAO : Avancé	CADAV-F*		2			-			
Modules facultatifs	FN - Visites de chantiers / bâtiments / expositions 1	DBVIS1-F		2						
	FN - Dessin à main levée à niveau avancé	DESMA2-F			2					
	FN - Visites de chantiers / bâtiments / expositions 2	DBVIS2-F			2					
	FN - DAO 2 : Dessin 3D à niveau avancé et animations	C3DAV-F				2				
	FN - Visites de chantiers / bâtiments / expositions 3	DBVIS3-F				2				
	FN - Design d'intérieur	DESIN-F					2			
	FN - Visites de chantiers / bâtiments / expositions 4	DBVIS4-F					2			
	FN - DAO : Dessin 3D à niveau avancé 2 et animations	C3DA2-F	- 1					2		
	FN - Visites de chantiers / bâtiments / expositions 5	DBVIS5-F						2		
	Total Enseigne	ement optionnel								

		Classe		00	DB			01	DB			02		1
Ensaignen	nent professionnel	Semestre		1 2		2		3		4		5	118	6
Liiseighen	nent professionner	Nb. semaines	18		18			18	1	18	18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	S	1
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leg	ons	hel	odor	nada	aires	5		
CBLDA Connaissances de base:	CO - Analyse de plans : Lire et analyser des plans simples	ANPLA	6											
Lire, dresser et analyser des plans	CO - DAO 1: Connaissances de base du dessin technique	CADBA *	5											
0.77 F.00.75	CO - Dessin à main levée	DESMA1	1								14			
	FO - Vues en plan et coupes de bâtiments simples	FORDB1		X										
GROEU	CO - Maçonnerie	MURS0 *		-	6			4.5						
Gros oeuvre	CO - Béton armé	BETON *			6									
	FO - Vues en plan et coupes de bâtiments	FORDB2				X	İ			1				
CLOCO	CO - Enveloppe du bâtiment	ENVBA					6		-					
Clos et couvert	CO - DAO 2 : Dessin 3D	CAD3D *					6							
	FO - Façades, vues en plan et coupes de bâtiments	FORDB3						X						
SEOEU	CO - Parachèvement	PARBA *							6					
Second œuvre	CO - Installations techniques du bâtiment	TECBA *							6					
	FO - Installations techniques et/ou parachèvement	FORDB4								X			Ţ	
ESCIE	CO - Escaliers et rampes	ESCRA									6			
Escaliers et installations	CO - Installations extérieures	INEXT				7					6	17		
extérieures	FO - Escaliers et/ou installations extérieures	FORDB5						Į,J				X		
TPINF Travaux publics et	CO - Infrastructures, réseaux urbains	INREU											6	
infrastructures	CO - Voies de circulation	VOICI											6	
	FO - Voies de circulation et/ou infrastructures et installations extérieures	FORDB6												X
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X	Ā				1	X	
	Total Enseignemen	nt professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24	12	24

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
CADAV-F	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
CADBA	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
MURS0	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
BETON	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
CAD3D	à dispenser dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
PARBA	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD.
TECBA	à dispenser à raison de 3 leçons par semaine dans une salle informatique équipée d'un logiciel CAD

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Informaticien qualifié Section des informaticiens qualifiés (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	F	01	IF	02IF				
Encoin	Enseignement général		1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1								
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1								
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1								
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1							
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1							
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1							
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1		7				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1						
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1						
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1	1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1					
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-		I =	1					
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1				
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1				
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1				
ENGE6 Enseignement général 6	CX - Français 6	FRANC6 *						1			
	CX - Allemand 6	ALLEM6						1			
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						1			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

		Classe	001	F	01	F	02	IF	
Encoi	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	Nombre de leçons hebdomadai					
FACUL	FN - Calculs techniques	CALTE-F	2						
Moduls facultatifs	FN - Initiation à la physique	PHYSI-F	2						
	FN - Anglais de base	ANGLA-F		2					
	FN - Programmation d'un microprocesseur	PROMP-F		2					
	FN - Nouvelles technologies	NOTEC-F			2				
	FN - Atelier en automates programmables 1	ATAPO1-F			2				
	FN - Atelier en automates programmables 2	ATAPO2-F				2			
	FN - Automatisation de processus informatiques	AUTIF-F				2			
	FL - Case modeling	CASMO-F					2		
	FN - Réalisation du projet intégré final partie 1	REPIF1 *					2		
	FN - Logique digitale	LODIG-F						2	
	FN - Réalisation du projet intégré final partie 2	REPIF2 *						2	
	Total Enseigne	ement optionnel							

		Classe		00	IF			01	IF			02	F	
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1	. 2	2	- 3	3		4		5	71	6
_noo.go.	nent protectionner	Nb. semaines	1	8	1	8		18	d :	18		18	1	18
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leg	ons	he	bdo	mada	aires	3		-
SYSEX1 Les systèmes	CO - Installation de systèmes d'exploitation	SYSEX1	4											
d'exploitation 1	FO - Organisation de l'entreprise	FORIF1		X				Ī						
	CO - Configuration de systèmes d'exploitation 1	SYSEX2			4									
OUTIF	CO - Création de documentations	CREDO	4				Ĭ.					11		
Les outils de	CO - Travail en atelier mécanique	ATINF1	4											
l'informatique	CO - Dimensionnement de composants	DIMCO			4									
	CO - Câblage d'un réseau	ATINF2			4									T,
	FO - Organisation de l'entreprise 2	FORIF2				X								
SYSEX2 Les systèmes	CO - Développement de pages internet statiques	HTSTA					4	jī						
d'exploitation 2	CO - Configuration des services réseau d'un poste de travail	COSER					4							
	CO - Configuration de systèmes d'exploitation 2	SYSEX3							4					
ASSOR Assemblage	CO - Bases d'électrotechnique en informatique 1	ELINF1					2							į.
d'ordinateurs	CO - Assemblage d'un ordinateur	ATINF3	6				2				TE			
	FO - Organisation d'entreprise 3	FORIF3	1					X						
	CO - Bases d'électrotechnique en informatique 2	ELINF2							2					
	CO - Travail en atelier électrique	ATINF4							2	- 1				-
RESIN1 Réseaux informatiques	CO - Conception de réseaux privés	COREP				4			4					
1	FO - Organisation d'entreprise 4	FORIF4								X				
RESIN2 Réseaux informatiques	CO - Conception de réseaux locaux 1	COREL1									3			
2	FO - Organisation de l'entreprise 5	FORIF5										X		
	CO - Conception de réseaux locaux 2	COREL2											3	
SECUR	CO - Sécurité du matériel	SECMA.*									2			
Sécurité	CO - Sécurité des données	SECDO *				-	1						2	
SERVE Serveurs	CO - Installation et configuration de serveurs Windows 1	ISEWI1									3			
	FO - Organisation de l'entreprise 6	FORIF6	Ĥ											X
	CO - Installation et configuration de serveurs Windows 2	ISEWI2			Ι.								3	
COMEN Communication en entreprise	CO - Communication professionnelle et éléments de l'entreprise 1	COMEL1									2			
	CO - Communication professionnelle et éléments de l'entreprise 2	COMEL2											2	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemen	t professionnel	12	24	12	24	12	24	12	24	10	24	10	24

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

REPIF1 Ce module est prévu dans le cadre du projet d'innovation pédagogique PIF des classes 02IF. Il fait partie du contingent des

leçons du cours de base est doit obligatoirement être offert aux élèves des classes 02IF en tant que préparation au projet intégré final

integre ima

La classe est à répartir en deux groupes. Les groupes alternent tous les quinze jours pendant 2h entre l'atelier et le

laboratoire

REPIF2 Ce module est prévu dans le cadre du projet d'innovation pédagogique PIF des classes 02IF. Il fait partie du contingent des

leçons du cours de base est doit obligatoirement être offert aux élèves des classes 02IF en tant que préparation au projet

integre final

La classe est à répartir en deux groupes. Les groupes alternent tous les quinze jours pendant 2h entre l'atelier et le

laboratoire.

SECMA Certains cours seront assurés par des intervenants externes.

SECDO Certains cours seront assurés par des intervenants externes.

Remarque générale

"Projet d'innovation pédagogique PIF classe 02IF": les modules REPIF1 et REPIF2 (Réalisation PIF) servant à élaborer le PIF sont intégrés dans l'UC modules facultatifs à raison de 2 leçons de cours par semaine durant les semestres 5 et 6. Les évaluations formatives seront à faire selon le référentiel d'évaluation des modules REPIF1 et REPIF2. L'évaluation finale du PIF (certificative) se fera lors de la soutenance en tenant compte des résultats produits, des évaluations formatives intermédiaires (saisies dans les modules REPIF1 et REPIF2) et de la soutenance.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécanicien d'avions - cat A Section des mécaniciens d'avions - cat A (Concomitant avec 2,5 jours de cours par semaine)

		Classe	02	AM	
Enseig	nement général	Semestre	1	2	1
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons hebdomadaires
ENGE1	CO - Anglais 1	ANGLA1	8		
Enseignement général 1	CO - Mathématiques	MATHE	1		
	CO - Facteurs humains	HUMFA	1		
	CO - Anglais 2	ANGLA2		4	i
	CO - Physique	PHYSI		3	
	CO - Législation, cadre légal pour la mécanique d'avions	AVLEG		2	
	Total Enseig	nement général	10	9	

		Classe		02	AM			
Ensaigner	nent professionnel	Semestre		1	19	2		
Linseigner	nent protessionner	Nb. semaines		8	1	8		
		Form. scol./patr.	s	p	s	р		
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e leçor	ns hebdomada	aire
GENAV Aviation générale	CO - Théorie électrique de base et composants	ELFUN1	2					
	CO - Sciences des matériaux et éléments de machines	MAHAR	2					
	CO - Aérodynamique générale, théorie du vol, stabilité en vol et dynamique de vol	AERBA	1					
	CO - Pratiques de l'entretien, incluant pratiques en atelier, outils, pièces, inspections, maniement 1	MANPR1	3					
	FO - Organisme de formation 1	FORAM1		X				
	CO - Principes de base électriques, théorie électrique de base et composants	ELFUN2			2			
	CO - Technologie numérique	DIGTE			0,5			
	CO - Pratiques de l'entretien, incluant pratiques en atelier, outils, pièces, inspections, maniement 2	MANPR2			3			
SPEAV Aviation spécifique	CO - Principes de fonctionnement et entretien des moteurs d'avions	GTENG	2					
	CO - Bases de l'aérodynamique et des structures des avions, principes de fonctionnement et d'entretien des systèmes d'avions	AERPL			5			
	CO - Bases du design, du fonctionnement et de l'entretien d'hélices	PROPL			0,5			
	FO - Organisme de formation 2	FORAM2				X		
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN			X			
	Total Enseignemen	nt professionnel	10	20	11	20		

Total des cours de base	40	40
Cours optionnels (min / max)		

Remarque générale

Le projet intégré se compose du projet intégré intermédiaire et final.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Mécanicien de mécanique générale Section des mécaniciens de mécanique générale (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	AT	01.	AT	02	AT
Encain	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	ires				
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		-	1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			- 1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5*		1		- W 1	1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		100			1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *				-		1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	J = 2 -	- 11	1			1
	Total Enseig	nement général	4	4	2	2	2	2

		Classe	00AT		01AT		02A	
Ensoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F	2					
	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2					
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2				
	FN - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F			2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2		1	
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2		
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2		
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUD2-F				2		
	FN - Spécialisation CNC1	SPCNC1-F	/				2	
	FN - Spécialisation CNC2	SPCNC2-F		1-1-1-4				2
	Total Enseigne	ement optionnel						

		Classe		00	AT		T	01	AT			02	AT	
Enseigner	ment professionnel	Semestre	10	1		2		3		4	1	5		6
Litorigitor	none proteoptemen	Nb. semaines	1	18		18		18		18	1	8	4	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	s he	bdor	nada	ires			-
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4											
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6											
	FX - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main		8											
	FX - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	FORAT1*		X										
	FO - Connaître la structure de la société, les flux de production et les consignes de sécurité	FORAT2		X										
ENSP2 Fabriquer des composants	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2			4									
mécaniques	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2			6									
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATIWW2*			8									
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	FORAT3 *				×								
	FO - Apprendre le vocabulaire spécifique de l'entreprise	FORAT4				X	Ī							
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage et fraisage	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines- outils	CAMAT3					4							
	CO - Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3					4							
	FX - Connaissances fondamentales pour le tournage et le fraisage de pièces compliquées	ATIWW3 *					8							
	FX - Connaissances fondamentales pour le tournage et le fraisage de pièces compliquées	FORAT5B *						X						
	FO - Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué	FORAT5						X						
ENSP4 nitiation aux machines CNC	CO - Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1					2							
	CO - Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1					2							
	CO - Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide des centres d'usinage	ATCNC2							2					
	CO - Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2						I	2					
ENSP5 Réaliser un ordre de abrication de pièces compliquées	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d' un ordre de fabrication sur les machines-outils	CAMAT4							4					
	CO - Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines-outils	DESIN4							4					
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication (tournage et fraisage)	ATIWW4 *							8					

		Classe		00	AT			01	AT			02	AT	
Enseigner	ment professionnel	Semestre	1	1		2	1	3		4		5		6
Liseighe	nent professionner	Nb. semaines	10	18		18		18		18		18	I.	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1
nc	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	on	s he	bdo	mad	aire	s		
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication (tournage et fraisage)	FORAT6B *								X				
	FO - Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	FORAT6								X	Ī			
ENSP6 Fabriquer des pièces à	CO - Analyser et calculer des paramètres de machine	CAMAT5									5			
l'aide de machines à commande numérique	CO - Créer des plans techniques à la main et par CAD	DESIN5									3			
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines à commande numérique	ATIWW5*									8			
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines à commande numérique	FORAT7B*										X		
	FO - Réaliser des pièces à l'aide de machines à commande numérique	FORAT7										X		
ENSP7 Programmation de	CO - Créer des programmes CNC	PRCNC3								ď	4			
machines CNC	CO - Créer et vérifier des ordres de fabrication	PRCNC4											4	
ENSP8 Réaliser un ordre de	CO - Analyser et calculer des paramètres de machines CNC	CAMAT6											5	
fabrication à l'aide de machines à commande numérique	CO - Réaliser un dessin technique d'un ordre de fabrication à la main et par CAD	DESIN6											3	
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	ATIWW6 *											8	
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	FORAT8B *												3
	FO - Réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	FORAT8												3
PROST Projets intégrés et tage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					×						X	
****	Total Enseignemen	t professionnel	10	24	10	24	12	24	12	24	12	24	12	2

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUC13 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix ANGLA3-F Autre(s) semestre(s): 4 ANGLA4-F Autre(s) semestre(s): 3 ou FORAT1 au choix ATIWW1 FORAT1 ou ATIWW1 au choix ATIWW2 ou FORAT3 au choix ou ATIWW2 au choix FORAT3 ATIWW3 ou FORAT5B au choix FORAT5B ou ATIWW3 au choix ATIWW4 ou FORAT6B au choix FORAT6B ou ATIWW4 au choix ATIWW5 ou FORAT7B au choix FORAT7B ou ATIWW5 au choix ATIWW6 ou FORAT8B au choix ou ATIWW6 au choix FORAT8B

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécanicien d'usinage Section des mécaniciens d'usinage (fc) (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	001	MG	01	MF	02	MF
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			1		-	
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *		110		1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		15 E.I.			1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			(E)			1
	Total Enseig	nement général	4	4	2	2	2	2

Enseignement optionnel		Classe	00MG		01MF		02MF			
		Semestre	1	2	3	4	5	6		
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
FACUL Modules facultatifs	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F	2							
	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2	ing 1						
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F		2						
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2					
	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2					
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *	435			2				
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUD2-F				2				
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2				
	FN - Spécialisation CNC1	SPCNC1-F					2			
	FL - Anglais technique pour les métiers métallurgiques LTB	ANGTE-F					2			
	FN - Spécialisation CNC2	SPCNC2-F			1			2		
	FL - Construire à l'aide de logiciels 3D CAD LTB	COCAD-F						2		
	Total Enseigne	ement optionnel	-							

	Classe			00	MG	VIG		01MF		028		WF		
Enseignement professionnel		Semestre	1		2			3	1	4	5		j.	6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	18		18		18		18		18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	s	p	s	p	s	p	s	I
UC	Titre du module	Code	No	1 /	re d	1 2	cons	1 5		nada	ires			-
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4											
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6						7					
	FX - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATIWW1 *	8			I								
	FX - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	FORMF1 *		×										
	FO - Connaître la structure de la société, les flux de production et les consignes de sécurité	FORMF2		X										
ENSP2 Fabriquer des composants	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2			4									
mécaniques	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2			6									
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATIWW2 *			8									
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	FORMF3 *				X								
	FO - Apprendre le vocabulaire spécifique de l'entreprise	FORMF4				X								
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage et fraisage	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines- outils	CAMAT3					4							
	CO - Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3					4							
	FX - Connaissances fondamentales pour le tournage et le fraisage de pièces compliquées	ATIWW3 *					8							
	FX - Connaissances fondamentales pour le tournage et le fraisage de pièces compliquées	FORMF5B *						×						
	FO - Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué	FORMF5						X						
ENSP4 nitiation aux machines CNC	CO - Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1					2							
ENSP5 Réaliser un ordre de fabrication de pièces compliquées	CO - Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1					2							
	CO - Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide des centres d'usinage	ATCNC2							2					
	CO - Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2							2					
	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d' un ordre de fabrication sur les machines-outils	CAMAT4							4					
	CO - Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines-outils	DESIN4							4					
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication (tournage et fraisage)	ATIWW4 *							8					

		Classe		00	MG			01MF			02MI		MF	
Enseignement professionnel		Semestre	1			2		3	4		5		6	
Lilouigho	ment professionner	Nb. semaines	18 18		maines 18 18		10	18	19	18	8 18		18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	5	1
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e le	ons	hel	bdor	nada	aire	s		
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication (tournage et fraisage).	FORMF6B *								X				
	FO - Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	FORMF6								X				100
ENSP6 Fabriquer des pièces à	CO - Analyser et calculer des paramètres de machine	CAMAT5									5			
l'aide de machines à commande numérique	CO - Créer des plans techniques à la main et par CAD	DESIN5									3			
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines à commande numérique	ATIWW5 *									8			
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines à commande numérique	FORMF7B *										X		
	FO - Réaliser des pièces à l'aide de machines à commande numérique	FORMF7	J									×		
ENSP7 Programmation de machines CNC	CO - Créer des programmes CNC	PRCNC3									4			
	CO - Créer et vérifier des ordres de fabrication	PRCNC4						11					4	
ENSP8 Réaliser un ordre de	CO - Analyser et calculer des paramètres de machines CNC	CAMAT6											5	
fabrication à l'aide de machines à commande numérique	CO - Réaliser un dessin technique d'un ordre de fabrication à la main et par CAD	DESIN6											3	
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	ATIWW6 *											8	
	FX - Préparer et réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	FORMF8B *												>
	FO - Réaliser un ordre de fabrication à l'aide de machines CNC	FORMF8												×
PROST Projets intégrés et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					X						X	
	Total Enseignemen	t professionnel	10	24	10	24	12	24	12	24	12	24	12	2

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
ATIWW1	ou FORAT1 au choix
FORMF1	ou ATIWW1 au choix
ATIWW2	ou FORAT3 au choix
FORMF3	ou ATIWW2 au choix
ATIWW3	ou FORAT5B au choix
FORMF5B	ou ATIWW3 au choix
ATIWW4	ou FORAT6B au choix
FORMF6B	ou ATIWW4 au choix
ATIWW5	ou FORAT7B au choix
FORMF7B	ou ATIWW5 au choix
ATIWW6	ou FORAT8B au choix
FORMF8B	ou ATIWW6 au choix

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécanicien d'usinage Section des mécaniciens d'usinage (fp) (Avec stages)

			XOMG		X1	MF	X2MF		
Encaig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	nement general	Nb. semaines	18	18	18	14	18	14	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	domada	adaires			
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2						
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2						
	FL - Anglais 1	ANGLA1*	2						
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2						
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2*		2					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2			FIT		
	FL - Anglais 2	ANGLA2*		2		- 1			
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *		12.3	2				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	-		2				
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2				
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *		1		2			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	1			2			
	CO - Education sportive 4	EDUPH4			-	2			
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	_		7		2		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2		
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						2	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2	
	CO - Education sportive 6	EDUPH6						2	
	Total Enseignement général				6	6	6	6	

		Classe	X0	MG	X1	MF	X2	MF
Ensain	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
g		Nb. semaines	18	18	18	14	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	lires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2				72.4	
	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2					
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F *		2				
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2				
	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2				
FACUL2 Modules facultatifs 2	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F*			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F			2			

		Classe	X0	MG	X1	MF	X2	MF
	Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
	and a graduate option to	Nb. semaines	18	18	18	14	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombi	laires				
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2		
	FL - Dessin à maîn levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2		
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F*				2		
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE5-F					2	
	FN - Spécialisation CNC1	SPCNC1-F				11	2	
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F				1	2	
	FL - Anglais technique pour les métiers métallurgiques LTB	ANGTE-F					2	
	FN - Spécialisation CNC2	SPCNC2-F	1				A- 1	2
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F					7	2
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE6-F						2
	FL - Construire à l'aide de logiciels 3D CAD LTB	COCAD-F						2
	Total Enseign	nement optionnel						

		Classe	X0	XOMG		MF	X2MF					
Enseignement professionnel UC Titre du module Cod ENSP1 CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples FO - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main CO - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils ENSP2 CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage CO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils ENSP2 CO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main FO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liistigiiti	nent protessionner	Nb. semaines	18	18	18	14	18	14				
UC	Titre du module	Code	Nombi	ombre de leçons hebdomadaires								
Fabriquer des pièces	dessins techniques simples et travailler avec la documentation	DESIN1	4									
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs	CAMAT1	6									
	détachées simples à l'aide d'outils	ATMEG1	7									
-11000	pièces détachées simples à l'aide	ATMEG2 *	7									
Fabriquer des	fabrication et des pièces	DESIN2		4								
The state of the s	éléments normalisés et calculer	CAMAT2		6								
	mécaniques à l'aide d'outils	ATMEG3		7								
	mécaniques à l'aide de	ATMEG4		7								
ENSP3 Fabrication de pièces exigeantes par tournage	FO - Tournage et fraisage de pièces plus compliquées dans un temps alloué	ATMEG5			14							
exigeantes par tournage . et fraisage	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules nécessaires à la réalisation sur des machines- outils	CAMAT3			4							
	CO - Réaliser des pièces compliquées en dessin technique en vue d'une réalisation sur des machines CNC	DESIN3			4							
ENSP4 Initiation aux machines CNC	CO - Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide des centres d'usinage	ATCNC1			2							

		Classe	XO	MG	X1	MF	XZ	MF	
Encoigna	ment professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Luseigne	ment professionner	Nb. semaines	18	18	18	14	18	14	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leç	ons het	odomada	laires		
	CO - Analyser des caractéristiques des machines CNC en vue d'une programmation de pièces mécaniques	THCNC1			2				
	CO - Programmation et réalisation de pièces compliquées à l'aide des centres d'usinage	ATCNC2				2			
	CO - Réaliser des programmes CNC de pièces simples	THCNC2				2			
ENSP5 Réaliser un ordre de fabrication de pièces compliquées	FO - Préparer, réaliser et assembler un ordre de fabrication dans un temps alloué (tournage et fraisage)	ATMEG6				14			
	CO - Analyser et effectuer des calculs des modules mécaniques nécessaires à la réalisation d' un ordre de fabrication sur les machines-outils	CAMAT4				4			
	CO - Réaliser des dessins techniques de pièces mécaniques compliquées en vue d'une réalisation sur machines-outils	DESIN4				4			
ENSP6 Fabriquer des pièces à l'aide de machines à	FO - Réaliser des pièces à l'aide de machines à commande numérique	ATMEG7					14		
commande numérique	CO - Analyser et calculer des paramètres de machine	CAMAT5					5		
	CO - Créer des plans techniques à la main et par CAD	DESIN5	12				3		
ENSP7 Programmation de	CO - Créer des programmes CNC	PRCNC3					4		
machines CNC	CO - Créer et vérifier des ordres de fabrication	PRCNC4						4	
ENSP8 Réaliser un ordre de fabrication à l'aide de	FO - Réaliser un ordre de fabication à l'aide de machines CNC	ATMEG8						14	
machines à commande numérique	CO - Analyser et calculer des paramètres de machines CNC	CAMAT6						5	
numerique	CO - Réaliser un dessin technique d'un ordre de fabrication à la main et par CAD	DESIN6						3	
PROST Projets intégrés et	ST - Stage 1	STAGE1 * Période 2				Х			
stage(s)	ST - Stage 2	STAGE2 * Période 1						X	
	PI - Projet intégré	PROIN			X			X	
	Total Enseignemen	t professionnel	24	24	26	26	26	26	

Total des cours de base	30	30	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

1	Remarques	
	FRANC1	ou ALLEM1 au choix
	ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
	FRANC2	ou ALLEM2 au choix
	ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
	FRANC3	ou ALLEM3 au choix
	EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 4
	FRANC4	ou ALLEM4 au choix
	EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
		Autre(s) semestre(s): 3
	FRANC5	ou ALLEM5 au choix
	FRANC6	ou ALLEM6 au choix
	AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
	ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
	ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
	ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
	PROJE-F	Autre(s) semestre(s): 4
	ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
	ATMEG2	Le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outils disponibles,
	STAGE1	Le "stage 1" a une durée de 6 semaines; 4 dernières semaines du 4e semestre, 2 premières semaines pendant les vacances d'été.
	STAGE2	Le "stage 2" a une durée de 6 semaines; 4 semaines du 6e semestre avant Pâques, 2 semaines pendant les vacances de Pâques

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécanicien industriel et de maintenance Section des mécaniciens industriels et de maintenance (fc) (Concomitant avec 3 jours de cours par semaine)

	Classe		001	MG	01	MM	02	MM		
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Linsely	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	pre de leçons hebdomadaires						
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2							
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2							
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		2						
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2	-	2						
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3*	-		1					
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3	-		1					
Enseignement general 3	CO - Education à la santé	EDSAN*			1					
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1				
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1				
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1				
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1			
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5			h =		1			
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					1			
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1		
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6			-			1		
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		1				1		
	Total Enseig	nement général	4	4	2	2	2	2		

		Classe	00	MG	01	MM	02	MIVI			
Encoin	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Eliseig	nement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
FACUL	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2	_ = :	k said		-				
Modules facultatifs	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F	7	2		1					
FACUL2 Modules facultatifs 2	FN - Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide de centres d'usinage	ATCNC1-F			2						
	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F*			2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F *			2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F			2						
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *			2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F			1	2					
	FN - Réaliser des joints par soudage manuel à l'électrode - Introduction	SOUD2-F				2					
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2					
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F*				2					
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE5-F					2				
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F				1 - 1	2				
	FL - Anglais technique pour les métiers métallurgiques LTB	ANGTE-F					2				

		Classe	00	MG	01	01MM		MM
F	nseignement optionnel	Semestre Nb. semaines	1	2	3	4	5	6
	nseignement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
	FN - Machines motrices	MAMOT-F *					2	
	FN - Notions de base CNC et applications	ATCNC2-F *					2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE6-F						2
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F						2
	FL - Construire à l'aide de logiciels 3D CAD LTB	COCAD-F						2
	Total Enseig	nement optionnel			7			

		Classe Semestre		Classe 00M		00MG			01MM		1	02IV			ΛM	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	13	1		2		3		4	13	5	- 1	6		
Lilouigho	none protocolomici	Nb. semaines	- 0	18		18	1	18		18	1	8	1	8		
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	ons	hel	bdor	nada	ires					
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4													
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6													
	FX - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	ATIWW1 *	8													
	FO - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	FORMM1		X												
	FX - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	FORMM2 *		X								4				
ENSP2 Fabriquer des composants mécaniques	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2			4											
	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2			6											
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	ATIWW2 *			8											
	FO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	FORMM3				Х										
	FX - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	FORMM4 *				X										
ENSP3 Produire des pièces compliquées à l'aide de machines-outils, et	CO - Choisir des éléments de machines: roulements, guidages, roues d'engrenage et calculer les dimensions de base d'engrenages	CAMAT3					3									
effectuer le montage des pièces produites	CO - Lire des dessins totaux et décrire le fonctionnement global des assemblages	DESIN3					3							į		
	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques 1	ATIWW3 *					8		T P							
	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques 1	FORMM5 *						X								
	FO - Réaliser des ordres de fabrication simples sous guidance	FORMM6						Х								
	CO - Appliquer et utiliser des programmes informatiques de dessin assisté pour dessiner des pièces individuelles	DESIN4							3							
	CO - Apprendre la structure des métaux, et appliquer le traitement thermique des aciers	CAMAT4							3							

UC ENSP4 Mettre des circuits en	Titre du module FX - Fabriquer et réaliser des	Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. Code	-	1		2		3	1	4		E	1	
UC ENSP4 Mettre des circuits en	Titre du module FX - Fabriquer et réaliser des	Form. scol./patr.	-	8	1		3		-		5		6	
ENSP4 Mettre des circuits en	FX - Fabriquer et réaliser des		s		1	8	1	18	1	8	1	18		18
ENSP4 Mettre des circuits en	FX - Fabriquer et réaliser des	Code	100	p	s	p	s	p	s	р	s	р	S	p
ENSP4 Mettre des circuits en		0000	No	mb	re de	e leç	ons	het	dom	nada	ires			
ENSP4 Mettre des circuits en	assemblages mécaniques 2	ATIWW4 *					VT.		8					
Mettre des circuits en	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques 2	FORMM7 *					1			X				
Mettre des circuits en	FO - Réaliser des ordres de fabrication sous guidance	FORMM8								X				
service	CO - Mettre des simples circuits en service (hyd. et pneumatiques)	ASSER1					6							
71007	CO - Comprendre, calculer et construire des circuits de base (hyd., pneumatiques et électro- pneumatiques)	ASSER2							6					
ENSP5 Montage et mise en service de sous-	CO - Science des matériaux et examens des matériaux avancés et protection anti-corrosion	CAMAT5									3			
ensembles	CO - Appliquer et utiliser des logiciels de dessin pour dessiner des modules assemblés	DESIN5									3			
	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques complexes 1	ATIWW5*									8			
1	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques complexes 1	FORMM9 *										X		
	FO - Réaliser des ordres de fabrication complexes sous guidance	FORMM10										X		
1.	CO - Machines motrices et machines à travail	CAMAT6											3	
	CO - Éléments de machines avancées	MELE1											3	
	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques complexes 2	ATIWW6 *											8	
	FX - Fabriquer et réaliser des assemblages mécaniques complexes 2	FORMM11 *												X
	FO - Réaliser des ordres de fabrication complexes	FORMM12												Х
Mettre en service et maintenir des circuits	CO - Comprendre, calculer et construire des circuits plus avancés, (hyd., pneumatiques et électro-pneumatique)	ASSER3									6			
	CO - Mettre en service et maintenir des circuits d'application	ASSER4				Ī							6	
	PI - Projet intégré Total Enseignemen	PROIN				Ī	X						X	

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix ou ALLEM3 au choix FRANC3 **EDSAN** Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 4 FRANC4 ou ALLEM4 au choix EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre. Autre(s) semestre(s): 3 FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix ELECM1-F LTPEM Autre(s) semestre(s): 4 PROJE-F Autre(s) semestre(s): 4 ANGLA3-F Autre(s) semestre(s): 4 ANGLA4-F Autre(s) semestre(s): 3 MAMOT-F Autre(s) semestre(s): 6 ATCNC2-F Autre(s) semestre(s): 6 ATIWW1 ou FORMM2 au choix ou ATIWW1 au choix FORMM2 ATIWW2 ou FORMM4 au choix FORMM4 ou ATIWW2 au choix ou FORMM5 au choix ATIWW3 FORMM5 ou ATIWW3 au choix ATIWW4 ou FORMM7 au choix FORMM7 ou ATIWW4 au choix ATIWW5 ou FORMM9 au choix FORMM9 ou ATIWW5 au choix ATIWW6 ou FORMM11 au choix FORMM11 ou ATIWW6 au choix

Remarque générale

Les classes de 10e des formations de mécanicien de la mécanique générale (AT), de mécanicien d'usinage (MF) et de mécanicien industriel et de maintenance (MM) peuvent être regroupées dans une classe commune.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécanicien industriel et de maintenance Section des mécaniciens industriels et de maintenance (fp) (Avec stages)

		Classe	XOMG		X1	MM	X2MM		
Encola	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Eliseig	nement general	Nb. semaines	18	18	17	16	17	16	
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires		
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2				20000		
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2						
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2				7		
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			TO ST			
	CO - Education sportive 1	EDUPH1	2	-					
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2 *		2					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2		-			
	FL - Anglais 2	ANGLA2 *		2					
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2					
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2				
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2				
	CO - Education à la santé	EDSAN *		1	2				
	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				2	1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4			+	2			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	A. Control			2			
	CO - Education sportive 4	EDUPH4	1	1 61		2	-		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					2		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	T				2		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2		
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *		1-4				2	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						2	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2	
	CO - Education sportive 6	EDUPH6						2	
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6	

Enseignement optionnel		Classe		MG	X1	MM	X2MM				
		Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseig			18	18	17	16	17	16			
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL	FN - Anglais pour débutants 1	ANGLA1-F	2								
Modules facultatifs FACUL2 Modules facultatifs 2	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 1	AUTOM1-F *	2								
	FN - Anglais pour débutants 2	ANGLA2-F*	1	2		E					
	FN - Réaliser des joints par "soudage manuel à l'électrode" - Introduction	SOUDA-F		2							
	FN - Maîtriser les bases de l'automatisation 2	AUTOM2-F		2							
	FN - Programmation et réalisation de pièces simples à l'aide de centres d'usinage	ATCNC1-F			2						
	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F *			2						
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F *			2						

		Classe	X0	MG	X1	MINI	X2	MM
	Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
	Enseignement optionner		18	18	17	16	17	16
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 3 LTPEM	PROJE3-F	1 - 1		2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F *	100		2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 4 LTPEM	PROJE4-F				2		
	FN - Réaliser des joints par soudage manuel à l'électrode - Introduction	SOUD2-F				2		
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F				2		
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *				2		
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE5-F					2	
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F					2	
	FL - Anglais technique pour les métiers métallurgiques LTB	ANGTE-F					2	
	FN - Machines motrices	MAMOT-F *					2	
	FN - Notions de base CNC et applications	ATCNC2-F *					2	
	FL - Réalisation d'un projet professionnel 5 LTPEM	PROJE6-F						2
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F						2
	FL - Construire à l'aide de logiciels 3D CAD LTB	COCAD-F						2
	Total Enseign	nement optionnel						

		Classe	XO	MG	X1	MM	X2MM		
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1	1 2		4	5	6	
Linseigher	nent professionner	Nb. semaines	18	18	17	16	17	16	
UC	Titre du module	Code	Nomb	re de leç	ons heb	domada	ires		
ENSP1 Fabriquer des pièces détachées simples	CO - Lire et interpréter des dessins techniques simples et travailler avec la documentation technique correspondante	DESIN1	4						
	CO - Acquérir les connaissances de base dans les sciences des matériaux et effectuer des calculs techniques simples	CAMAT1	6						
	FO - Fabriquer des pièces détachées simples à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG1	7						
	CO - Initiation à la fabrication de pièces détachées simples à l'aide de machines-outils	ATMEG2 *	7						
ENSP2 Fabriquer des composants	CO - Élaborer des plans de fabrication et des pièces normalisées	DESIN2		4					
mécaniques	CO - Connaître les propriétés des éléments normalisés et calculer des paramètres d'usinage	CAMAT2		6		1			
	CO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide d'outils guidés à la main	ATMEG3		7					
	FO - Fabriquer des composants mécaniques à l'aide de machines-outils	ATMEG4		7					
Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils et effectuer le montage des pièces produites	CO - Choisir des éléments de machines: roulements, guidages, roues d'engrenage et calculer les dimensions de base d'engrenages	CAMAT3			2				
	CO - Apprendre la structure des métaux et appliquer le traitement thermique des aciers	CAMAT4				2			
	CO - Lire des dessins totaux, et décrire le fonctionnement global des assemblages	DESIN3			2				

		Classe	XO	MG	X1	MM	X2MN				
Enseigne	ement professionnel	Semestre	1 2		3	4	5	6			
Ziiooigii.	smont protocolomics	Nb. semaines	18	18	17	16	17	16			
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
	CO - Appliquer et utiliser des	DESIN4	1000000			2		1			
	programmes informatiques de dessin assisté pour dessiner des pièces individuelles	DESINA				2					
	CO - Produire des pièces	ATMUS1			7			-			
	compliquées à l'aide des machines-outils	XIIIIOO)			V 1						
	CO - Produire des pièces compliquées à l'aide des machines-outils dans le calendrier	ATMUS2				7					
	CO - Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages 1	ATSOU1			4						
	CO - Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblages, et les procédés de séparation thermique	ATSOU2				4					
	CO - Acquérir des connaissances de base du montage des sous- systèmes techniques	ATMEC1			3						
	FO - Apprendre l'assemblage des sous-systèmes techniques	ATMEC2				3					
ENSP4 Mettre des circuits en	CO - Mettre des simples circuits en service (hyd. et pneumatiques)	ASSER1			6						
service	CO - Comprendre, calculer et construire des circuits de base (hyd., pneumatiques et électro- pneumatiques)	ASSER2				6					
ENSP5 Montage et mise en service de sous- ensembles	CO - Réaliser des projets manuellement ou à l'aide de machines-outils	ATMUS3					7				
	CO - Apprendre et appliquer des méthodes d'assemblage 3	ATSOU3					4				
	CO - Apprendre le montage et l'alignement de modules techniques	ATMEC3					3				
	CO - Réaliser des projets manuellement ou à l'aide de machines-outils dans le calendrier	ATMUS4						7			
	CO - Appliquer les méthodes d'assemblage et les procédés de séparation thermique apprises pour réaliser des projets dans le calendrier	ATSOU4						4			
	CO - Montage et démontage d'unités techniques	ATMEC4						3			
	CO - Science des matériaux et examens des matériaux avancés et protection anti-corrosion	CAMAT5					2				
	CO - Appliquer et utiliser des logiciels de dessin pour dessiner des modules assemblés	DESIN5				1 = 1	2				
	CO - Machines motrices et machines à travail	CAMAT6						2			
	CO - Éléments de machines avancées	MELE1		1				2			
NSP6 Mettre en service et naintenir des circuits ndustriels	CO - Comprendre, calculer et construire des circuits plus avancés, (hyd., pneumatiques et électro-pneumatiques)	ASSER3					6				
	CO - Mettre en service et maintenir des circuits d'application	ASSER4						6			
PROST	ST - Stage 1	STAGE1 *				X					
Projets intégrés et stage(s)	ST - Stage 2	Période 2 STAGE2 * Période 2						X			
	PI - Projet intégré	PROIN	-		X			X			

Total des cours de base	30	30	30	30	30	30
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
AUTOM1-F	peut être enseigné au 1er et au 2e semestre.
ANGLA2-F	offert uniquement au LTPEM.
ELECM1-F	LTPEM
	Autre(s) semestre(s): 4
PROJE-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4

ANGLA4-F

MAMOT-F

ATCNC2-F

ATMEG2

STAGE1

Autre(s) semestre(s): 3

Autre(s) semestre(s): 6

Autre(s) semestre(s): 6

Carnaval.

Remarques

Les formations mécanicien d'usinage (MF), mécanicien industriel et de maintenance (MM) et constructeur métallique (SC) sont regroupées dans une classe de 10e commune X0MG.

Le stage a une durée de 6 semaines: 2 semaines avant, 2 semaines pendant et 2 semaines après les vacances de

Le stage a une durée de 6 semaines: 2 semaines avant, 2 semaine pendant et 2 semaines après les vacances de

Le nombre d'apprentis est à limiter selon le nombre des machines-outils disponibles.

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Mécatronicien Section des mécatroniciens (Concomitant par périodes)

			001	MI	01	MI	02MI		
Encain	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	ires					
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2						
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	2	-					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1						
ENGE2	CX - Français 2	FRANC2		1					
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		1		-		-	
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *			2				
	CX - Allemand 3	ALLEM3			2				
	CO - Education à la santé	EDSAN *	11 7 7 1		1				
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4*				1			
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1			
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	1		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5*	J = 1				2		
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5	1				2		
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				1		
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *					+=	1	
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6		1 1				1	
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				-		2	
	Total Enseig	nement général	3	3	3	3	3	3	

		Classe	OOMI		01MI		02MI	
Ensaid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Eliseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Calcul professionnel 1	CAPRO1-F	2					
Modules facultatifs	FN - Education physique	EDUPH1-F	2					
	FN - Calcul professionnel 2	CAPRO2-F		2				
	FN - Education sportive	EDUPH2-F		2				
	FN - Technologie des capteurs	SENSO-F		2	-	-		
	FN - Communication anglaise 1	COMAN1-F			2			
	FN - Modules logiques	ATLOG-F			2		J. I	
	FN - Dessin technique 3D-1	DESIN1-F	1-5		2		+	
	FN - Communication anglaise-2	COMAN2-F				2		
	FN - Dessin technique 3D-2	DESIN2-F				2		
	FN - Machines électriques 1	ELEMA1-F				2		
	FL - Hydraulique proportionnelle (LTAM)	PROPHA-F				2		
	FN - Entretien d'ensembles mécaniques et machines	ATMON1-F					2	
	FN - Entretien d'ensembles mécaniques et machines	ATMON2-F						2
	FN - Machines électriques 2	ELEMA2-F				Z		2
	Total Enseign	ement optionnel				-		

Enseignement professionnel		Classe		00	MI		T	01MI				MI		
Encoignon	aont professionnel	Semestre	7	1		2	1	3	1	4		5	P	6
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	18		18		18	1	18	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	I
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	cons	s he	bdo	mad	laires	3		+
MAFER Fabriquer manuellement	CO - Montage d'un circuit électrique à courant continu	ELETE1	6				Ī		T	Ť	T			T
des pièces mécaniques et les monter en sous-	CO - Dessiner et dimensionner des composants mécaniques	TECNO1	4											T
ensembles	CO - Installer des composants électriques	ATELE1	8											Ī
	FO - Fabriquer manuellement des composants mécaniques	ATMEC1	9											
	CO - Dessiner et déterminer des pièces mécaniques pour former des sous-ensembles	TECNO2			4									
	CO - Usiner et assembler des pièces mécaniques en sous- ensembles	ATMEC2			8									
	FO - Connaître la structure de la société, les flux de production et les consignes de sécurite	FORMI1		X										
INBAU Mettre en service des	CO - Dimensionner et mettre en service des circuits pneumatiques	PNEUM1	4											
circuits électriques, pneumatiques et	CO - Mise en service de composants électriques	ELETE2			6									
hydrauliques	CO - Dimensionner et mettre en service des circuits hydrauliques	HYDRA1			3									
	FO - Installer des équipements électriques	ATELE2			8									
	FO - Apprendre le vocabulaire spécifique de l'entreprise	FORMI2				X	-							
MECFE Fabriquer des pièces	CO - Assembler des pièces mécaniques	TECNO3					3							
mécaniques et les monter en sous-	FO - Installer des composants mécaniques	ATMEC3				Ú	8							
ensembles	FO - Savoir utiliser l'outillage spécifique	FORMI3						X						
	CO - Technologie des matériaux CO - Monter et assembler des	TECNO4 ATSOU				-			8					
	pièces mécaniques en sous- ensembles													
MECSY Monter et mettre en	CO - Monter et installer des récepteurs à courant alternatif	ELETE3					7							
service des systèmes mécatroniques	CO - Mise en service de circuits pneumatiques et électropneumatiques à commande séquentielle	PNEUM2					3							
	CO - Mise en route des moteurs électriques	ATELE3					8		ļ,				Ц	
	CO - Contrôler un système mécatronique à l'aide d'un automate programmable	AUTOM1							7					
	CO - Mise en service de circuits hydrauliques complexes	HYDRA2							3					
	FO - Monter et mettre en service des systèmes mécatroniques simples	ATELE4							8					
	FO - Etudier et appliquer les principes de la métrologie	FORMI4								X				
MECOM Monter et mettre en ervice des systèmes nécatroniques complexes Complexes Complexes Complexes	CO - Mettre en service des circuits électropneumatiques à commande séquentielle	PNEUM3									2			
	CO - Mettre en service des circuits utilisant la technologie des fluides	PNEUM4											2	
	CO - Fabriquer et monter des systèmes mécatroniques	ATMEC4									7			
	CO - Commander des systèmes mécatroniques à l'aide des automates programmables industriels	AUTOM2									6			
	CO - Commander des entraînements électriques	ELETE4									4			
	CO - Commander et régler des systèmes mécatroniques	ELETE5									di		4	

		Classe		00	ML			01	MI			021	VII																											
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1			1	3	4		5			6
Liistigiiti	nent protessionner	Nb. semaines	18		18	3	18		18	3	18		18																											
		Form. scol./patr.	s	р	s	р	s	p	s	p	s	р	s	F																										
UC	Titre du module	Code					Nombre de leçons hebdomadaires																																	
	CO - Mise en réseau de systèmes mécatroniques	AUTOM3											6																											
	CO - Mettre en service des sytèmes mécatroniques	ATELE5									8																													
MECIN Entretenir des systèmes	FO - Organisme de formation	FORMI5										X																												
	CO - Analyse de plans techniques	TECNO5		1							2	1																												
mécatroniques	CO - Maintenance et entretien	ATMEC5											7																											
	CO - Transmission d'énergie mécanique	TECNO6											2																											
	CO - Optimisation et détection de pannes dans des systèmes mécatroniques	ATELE6											8																											
	FO - Organisme de formation	FORMI6							11					X																										
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN					×						X																											
	Total Enseignemen	nt professionnel	31	-	29		29		29	2	9	1	29	-																										

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

FRANC1	ou ALLEM1 au choix
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

La formation est organisée par périodes: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 3 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage industriel Menuisier-ébéniste Section des menuisiers-ébénistes (Avec stages)

		Classe	XO	EB	X1EB		X2EB	
Encola	ignement général 1 CX - Allemand 1 FL - Anglais 1	Semestre	1	2	3	4	5	6
Titre du module CX - Français 1 CX - Allemand 1 FL - Anglais 1 CO - Education à la citoyenneté CO - Education sportive 1 CX - Français 2 CX - Français 2 CX - Français 2 CX - Allemand 2 FL - Anglais 2 CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la citoyenneté CO - Education à la santé CO - Education à la santé CO - Education sportive 3 NGE4	Nb. semaines	18	18	13	18	18	14	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons het	domada	ires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	2					
Enseignement général 1		ALLEM1	2					
	FL - Anglais 1	ANGLA1 *	2					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
		EDUPH1	2					
ENGE2		FRANC2 *		2				
Enseignement général 2	CX - Allemand 2	ALLEM2		2				
	FL - Anglais 2	ANGLA2*		2				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
	CO - Education sportive 2	EDUPH2		2				
ENGE3	CX - Français 3	FRANC3 *			2			
Enseignement général 3	CX - Allemand 3	ALLEM3			2			
	CO - Education à la santé	EDSAN *			2			
Ensolghement general o	CO - Education sportive 3	EDUPH3			2			
ENGE4		FRANC4 *	-			2		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				2		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
	CO - Education sportive 4	EDUPH4				2		
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *	h				2	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					2	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
	CO - Education sportive 5	EDUPH5					2	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *	4			- N		2
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6	A			-		2
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	CO - Education sportive 6	EDUPH6		L = [1]				2
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6

Enseig		Classe	X0	EB	X1	EB	X2	EB
Enseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
		Nb. semaines	18	18	13	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	l aires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Réalisation et documentation d'échantillons	DOCEC-F *	2					
nodules racultatiis	FN - Réalisation d'esquisses d'éléments de construction	RESCO-F *		2				
	FL - Conception bidimensionnelle assistée par ordinateur	COBOR-F			2			
	FN - Anglais 3	ANGLA3-F*			2		-	
	FL - Acquérir les bases en électrotechnique pour professions du bois et du métal	ELECM1-F*			2			
	FL - Réalisation d'un projet professionnel LTPEM	PROJE-F *			2			
	FL - Dressage de coupes sectionnelles bidimensionnelles et tridimensionnelles simples	DBITR-F				2		
	FL - Dessin à main levée de composants techniques 1	SKIZZ1-F			16	2		

		Classe	X0	EB	X1	EB	X2	EB
F	Inseignement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
	anodignoment optionner	Nb. semaines	18	18	13	18	18	14
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
	FN - Anglais 4	ANGLA4-F *		5 2 2		2		
	FL - Traitement et vitrification de surfaces	TRVIS-F					2	
	FN - Anglais 5	ANGLA5-F					2	
	FL - Manutention et programmation de machines à commande numérique	MPMCN-F		T	2			
	FN - Anglais 6	ANGLA6-F	_ =					2
	Total Enseign	ement optionnel		5-1				

JC ЕРАНН		Classe	XO	EB	X1	EB	X	2EB				
	ment professionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	18	18	13	18	18	14				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
EPAHH Réalisation de produits	FO - Calcul, dressage et documentation de produits simples en bois massif	TEBO(1	8									
simples en bols	CO - Réalisation de produits simples et éléments de constructions en bois massif selon données techniques	ATBOI1	18									
RUKAH Réalisation d'assemblages de	CO - Calcul, dressage et documentation de produits en bois avec des assemblages de cadres	TEBO21 Période 1		8								
cadres et de caissons selon données	CO - Calcul, dressage et documentation de produits en bois avec des assemblages de caissons	TEBO22 Période 2		8								
	FO - Réalisation de produits en bois avec des assemblages de cadres selon critères techniques	ATBO21 Période 1		18								
0.000	FO - Réalisation de produits avec des assemblages de caissons en bois selon critères techniques	ATBO22 Période 2		18								
KVMMF Réalisation manuelle et machinelle de caissons	CO - Calcul, dressage et documentation d'assemblages fixes	TEBOI3 *			10							
de meubles	FO - Réalisation d'assemblages fixes pour caissons	ATBOI3			16							
FEGSH Réalisation d'ameublement	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments plaqués et pelliculés	TEBOI4 *				10						
contreplaqué	FO - Planification et réalisation d'objets plaqués selon données techniques	ATBOI4				16						
SCMVH Réalisation d'un meuble démontable	CO - Calcul, dressage et documentation d'éléments pour meubles démontables	TEBOI5 *					8					
neuble demonable	FO - Réalisation de meubles en panneaux préfabriqués selon plan	ATBOI5					20					
THUMO Réalisation et pose de portes d'intérieur	CO - Calcul, dressage et documentation de portes d'intérieur	TEBOI6 *						8				
Jones a monour	FO - Réalisation de portes d'intérieur avec chambranles et contre-chambranles	ATBOI6						20				
PROST Projet intégré et stage(s)	ST - Stage-EB-1	STAGE1 * Période 2		1, 1	Х							
. Ojet imogra et sidge(e)	ST - Stage-EB-2	STAGE2 * Période 1						X				
	PI - Projet intégré	PROIN				X	1	X				
	Total Enseignemen	t professionnel	26	26	26	26	28	28				

Total des cours de base	32	32	32	32	34	34
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

Remarques	
FRANC1	ou ALLEM1 au choix
ANGLA1	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC2	ou ALLEM2 au choix
ANGLA2	Uniquement au LTPEM (2 leçons hebdomadaires supplémentaires).
FRANC3	ou ALLEM3 au choix
EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
FRANC4	ou ALLEM4 au choix
EDUC13	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
FRANC5	ou ALLEM5 au choix
FRANC6	ou ALLEM6 au choix
DOCEC-F	à confier à un maître d'enseignement technique, dont 1 leçon par semaine en salle d'instruction et 1 leçon en atelier.
RESCO-F	à confier à un maître d'enseignement technique.
ANGLA3-F	Autre(s) semestre(s): 4
ELECM1-F	LTPEM: semestre 3 ou 4.
PROJE-F	Autre(s) semestre(s): 4
ANGLA4-F	Autre(s) semestre(s): 3
TEBOI3	heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique par un logiciel CAD heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique sur papier au crayon (traditionnel)
TEBOI4	4 heures hebdomadaires sont consacrées au dessin technique par un logiciel CAD 1 heure hebdomadaire est consacrée au dessin technique sur papier au crayon (traditionnel)
TEBOI5	2 leçons hebdomadaires de dessin à la main et 2 leçons hebdomadaires de dessin CAD à prévoir.
TEBOI6	2 leçons hebdomadaires de dessin à la main et 2 leçons hebdomadaires de dessin CAD à prévoir.
STAGE1	Le premier stage débutera avec le premier jour de vacances de la Toussaint et durera 6 semaines consécutives.
STAGE2	Le deuxième stage débutera le premier jour ouvrable en première semaine des vacances de Pâques et durera 6 semaines

Le volume horaire à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Assistant en mécanique automobile

(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	MA	C1	MA	C2	MA
Enseign	général 1 CO - Education à la citoyenneté 2 CO - Education à la santé général 2 CO - Education à la citoyenneté 3 CO - Education à la citoyenneté 4	Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	re du module Code			ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	EDUCI2		2					
o Labouron d'a didyonnote E Ebbo		EDSAN *			2			
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3			- 9	2			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	CO - Education à la citoyenneté 4 EDUCI4		2	2	2	2	2	2

		Classe	CO	MA	C1	MA	C2	MA
Ensein	FN - Carrosserie 2 FN - Deux-roues 1 FN - Deux-roues 2 FN - Carrosserie 3 FN - Carrosserie 4	Semestre	1	2	3	4	5	6
UC Titre du module		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL	FN - Carrosserie 1	ATCA1-F*	1					
Modules facultatifs FN - Carrosserie 2		ATCA2-F *	7	1	4			
UC Titre du module FACUL FN - Carrosserie 1 Modules facultatifs FN - Carrosserie 2 FN - Deux-roues 1 FN - Deux-roues 2 FN - Carrosserie 3 FN - Carrosserie 4	FN - Deux-roues 1	ATDR1-F			1			
UC Titre du module FACUL FN - Carrosserie 1 FN - Deux-roues 1 FN - Deux-roues 2 FN - Carrosserie 3 FN - Carrosserie 4		ATDR2-F				1		
	FN - Carrosserie 3	ATCA3-F					1	
	FN - Carrosserie 4	ATCA4-F						1
	Total En	seignement optionnel				7		

	Classe		10	CO	MA		C1MA				C2MA			
Enseignement professionnel Nb. semi	Semestre		1	1	2		3	100	4	1	5	6		
Liiseighei	icit professioniici	Nb. semaines	18		1	8	1	8	1	8	1	8	. 1	8
Form. scol./pat C Titre du module Code NENV CO - Entretien de véhicules 1 ENVE1 * CO - Contrôle et mesurage de systèmes automobiles ATCOM *	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p		
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
INENV	CO - Entretien de véhicules 1	ENVE1 *	3		14				Ti.	1-1				
Inspection et entretien de véhicules		ATCOM *	1											
de venicules	CO - Module de formation patronale 1	FORMA1		X										
	CO - Entretien de véhicules 2	ATENV *			2						-			_3
	CO - Module de formation patronale 2	FORMA2				X								
CRESE Contrôle et réparation de systèmes électriques	CO - Contrôle et réparation de dispositifs d'éclairage et de signalisation	ATCOR*	1											
de véhicules	CO - Module de formation patronale 3	FORMA3		X										
	CO - Contrôle et réparation de systèmes d'allumage et de préchauffage	CORSA *			3									
	CO - Module de formation patronale 4	FORMA4				X								

	Classe COMA							C	C1MA			C2MA			
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2		3	3			5		6	
Lilouighten	nent professionner	Nb. semaines	R	18		18		18	I	18	1	18	Ty.	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
uc	Titre du module	Code	N	omb	re c	de le	çons	hel	bdo	mad	aire	s			
CREED Contrôle et réparation des systèmes	CO - Entretien et réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	ENDEM *					1								
d'alimentation en énergie et de démarrage	CO - Réparation des systèmes d'alimentation en énergie et de démarrage	FORMA5						X							
	CO - Réparation des systèmes électriques	RESEL									1				
	CO - Module de formation patronale 10	FORMA10										X			
CREMO Contrôle et réparation	CO - Entretien et réparation de la mécanique du moteur 1	MECMO1 *					1								
de la mécanique du moteur	CO - Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 1	FORMA6		F				X							
	CO - Réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'échappement des moteurs Otto resp. Diesel 1	SYCAL1*							2						
	CO - Contrôle et réparation de la mécanique du moteur 2	FORMA8								X					
	CO - Réparation de la mécanique du moteur 2	MECMO2									1				
	CO - Réparation de la mécanique du moteur	FORMA11										X	1		
	CO - Réparation des systèmes d'allumage, de préchauffage, de formation de mélange et d'echappement des moteurs Otto resp. Diesel 2	SYCAL2											3		
	CO - Contrôle et réparation de la mécanique du moteur	FORMA13	П		П					T				X	
DRETC Diagnostic et réparation	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de châssis 1	SYCHA1 *				17	3			ľ					
les systèmes de ransmission et de hâssis	CO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 1	FORMA7						X							
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 1	SYTRA1 *							3						
	CO - Diagnostic et réparation de systèmes de transmission et de châssis 2	FORMA9								X					
	CO - Réparation des systèmes de châssis 2	SYCHA2									3			1	
	CO - Réparation des systèmes de transmission et de châssis	FORMA12	Ц									X		1	
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission 2	SYTRA2											2		
	CO - Diagnostic et réparation des systèmes de transmission et de châssis	FORMA14												X	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
ATCA1-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATCA2-F	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ENVE1	 2 leçons à confier à un maître d'enseignement technique en atelier. 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur en salle de classe / laboratoire.
ATCOM	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATENV	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
ATCOR	à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
CORSA	2 leçons à confier à un maître d'enseignement technique en atelier. 1 leçon à confier à un professeur-ingénieur en salle de classe / laboratoire.
ENDEM	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
MECMO1	à confier à un maître d'enseignement technique (atelier)
SYCAL1	leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier)
SYCHA1	leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) leçon enseignée par un ingénieur
SYTRA1	leçons enseignées par un maître d'enseignement technique (atelier) leçon enseignée par un ingénieur

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Assistant fleuriste (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	CO	HF	C1	HF	C2	2HF	
Ensain	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
gunda		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires		
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	12.				2		
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				1-		2	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

		Classe	CO	HF	C1	HF	C2HF		
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Elisois	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL	FN - Apprendre à apprendre	LERNE-F *	2						
Modules facultatifs	FN - Dessin pour fleuristes I	ZEICH1-F *		2					
	FN - Dessin pour fleuristes II	ZEICH2-F			2				
	FN - Histoire d'art et compositions florales I	STIKU1-F				2			
	FN - Histoire d'art et compositions florales II	STIKU2-F					2		
	FN - Réaliser des décorations d'espace	RAUMA-F			-			2	
	FN - Tutorat CCP HF 1	TUTOR1-F*	1						
	FN - Tutorat CCP HF 2	TUTOR2-F *		1	1				
	FN - Tutorat CCP HF 3	TUTOR3-F*			1				
	FN - Tutorat CCP HF 4	TUTOR4-F *				1			
	FN - Tutorat CCP HF 5	TUTOR5-F *				7.1	1		
	FN - Tutorat CCP HF 6	TUTOR6-F *			NT T		1	1	
	Total Enseigne	ement optionnel							

		CO	HF		C1HF				C2HF						
Enseigne	Ensaignement professionnel Semestre		Enseignement professionnel		fessionnel Semestre 1 2 3 4						4		5	6	6
Liistigiit	ment professionner	Nb. semaines	18		18		18		1	8	1	8	1	8	
	Form, scol./patr.		s	p	s	p	s	р	s	p	s	р	s	р	
UC	Titre du module	Nombre de leçons hebdomadaires													
ENPLA Entretien des plantes coupées et en pots	CO - Préparer les différents types de fleurs et de feuillages coupés en vue du stockage et de la vente	FLECO1 *	7												
coupées et en pots	CO - Préparer et entretenir les différents types de fleurs et feuillages coupés en vue du stockage et de la vente en entreprise	FORHF1		X											
	CO - Préparer les plantes coupées et en pot en vue du stockage et de la vente	FLECO2 *			3							I			
WERFL1 Réaliser et entretenir des compositions florales simples	CO - Réaliser des compositions florales simples automnales et hivernales	FLOWE1*	4												

		Classe		COHF				C	1HF			C2H		
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2	13	3	11	4		5		6
Listighter	nent professionner	Nb. semaines	3	8	1	8	1	18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	he	bdoi	mad	aire:	S	1	1
	CO - Réaliser des compositions florales simples automnales et hivernales en entreprise	FORHF2		X										
	CO - Réaliser des compositions florales simples printanières et estivales	FLOWE2 *			4			1						
	CO - Réaliser des compositions florales simples printanières et estivales en entreprise	FORHF3				X								
BEPFL1 Réaliser, entretenir et vendre des	CO - Réaliser de simples arrangements de plantes printanières et estivales	SOPFL*			4									
arrangements de plantes pour l'extérieur et l'intérieur	CO - Réaliser, entretenir et vendre de simples arrangements de plantes saisonnières en entreprise	FORHF4				X								
	CO - Réaliser de simples arrangements de plantes automnales et hivernales	WIPFL *					4							
LAVER	CO - Stocker des marchandises	FORHF5						X						I
Stockage de marchandises, présentation et vente de produits floraux	CO - Participer à l'aménagement du point de vente et à la vente de produits floraux	FORHF6								X				
WERFL2 Réaliser, entretenir et	CO - Réaliser des compositions florales spéciales automnales et hivernales	FLOWE3 *					7							
compositions florales spéciales	CO - Réaliser, entretenir et vendre des compositions florales spéciales automnales et hivernales en entreprise	FORHF7						X						
	CO - Réaliser des compositions florales spéciales printanières et estivales	FLOWE4 *							11					
	CO - Réaliser, entretenir et vendre des compositions florales spéciales printanières et estivales en entreprise	FORHF8								X				
WERFL3 Art floral	FO - Réaliser des compositions florales	FLOWE5									7			
	CO - Réaliser des compositions florales en entreprise	FORHF9										х		
	CO - Réaliser des simples bouquets de mariages	FLOWE6											7	
	CO - Réaliser des simples bouquets de mariages en entreprise	FORHF10												>
BEPFL2 Réaliser et entretenir	CO - Réaliser des plantations automnales et hivernales II	BEPLA1	V								4			
les plantations	CO - Réaliser et entretenir des plantations automnales et hivernales en entreprise	FORHF11										X		
	CO - Réaliser des plantations printanières et estivales	BEPLA2						1					4	
	CO - Réaliser et entretenir des plantations printanières et estivales en entreprise	FORHF12											1	×

Total des cours de	base	37	37	37	37	37	37
Cours optionnels (min							

Autre(s) semestre(s): 4
Autre(s) semestre(s): 3
Autre(s) semestre(s): 2
Autre(s) semestre(s): 1
le module TUTOR1-F n'est pas évalué.
le module TUTOR2-F n'est pas évalué.
le module TUTOR3-F n'est pas évalué.
le module TUTOR4-F n'est pas évalué.
le module TUTOR5-F n'est pas évalué.
le module TUTOR6-F n'est pas évalué.
dont 7 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe).
dont 3 leçons/sem, à dispenser en ateller scolaire (max 8 élèves par groupe).
dont 3 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe).
dont 3 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe).
dont 2 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe).
dont 3 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max 8 élèves par groupe).
dont 7 leçons/sem, à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe).
dont 8 leçons/sem. à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe).

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Assistant horticulteur en production (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	CO	AH	C1	AH	C2	HAS	
Ensaign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires		
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCIT	2	1 1	112.3				
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2	4	1			
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4			1		2		
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

			CO	AH	C1	AH	C2AH		
Ensoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL	FN - Apprendre à apprendre	LERNE-F *	2	_					
Modules facultatifs	FN - Aménager des plates- bandes de saison et des décorations	BEEDE-F *		2					
	FL - Différencier les médias en horticulture	MEDGA-F			2				
	FN - Planifier et effectuer des cultures échelonnées	KULSA-F *				2			
	FN - Décrire et appliquer les bases de la production de graines	SAMBA-F *					2		
	FN - Utiliser des plantes sauvages et de culture comme plantes alimentaires et médicinales	KULNA-F						2	
	FN - Tutorat CCP AH 1	TUTOR1-F	1						
	FN - Tutorat CCP AH 2	TUTOR2-F *		1					
	FN - Tutorat CCP AH 3	TUTOR3-F *			1				
	FN - Tutorat CCP AH 4	TUTOR4-F *				1			
	FN - Tutorat CCP AH 5	TUTOR5-F					1		
	FN - Tutorat CCP AH 6	TUTOR6-F						1	
	Total Enseigne	ement optionnel							

	Classe		- 7	CO	AH			C1	AH		C2AH				
Ensoiano	ment professionnel	Semestre		1		2	3		-	4	1	5		3	
Liiseigilei	ment professionner	Nb. semaines	1	8	. 19	8	1	8	1	8	1	8	1	8	
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires				
REPRO Les bases de la multiplication et de la production de plants PROD1 Culture et entretien de plantes I	CO - Effectuer des multiplications et produire des plants	VERJU *	11												
	CO - Effectuer des multiplications et produire des plants en entreprise	FORAH2				X									
	CO - Cultures maraîchères en plein champ	FREGE *			6										
	CO - Production de plantes en massifs et en jardinières	BEBAL *			5										
	CO - Effectuer la récolte et la préparation à la vente en entreprise	FORAH1		X											

	Classe			CO	AH			C1AH				CZ	AH	
Enseigne	ment professionnel	Semestre	1 18		1	2		3	1	4	13	5	11	6
Enougho	ment professionner	Nb. semaines			18		-1	18		18	18		1.5	18
		Form. scol./patr.	S	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re d	e le	ons	hel	odor	nada	aires	3		
TECHO Technologie horticole	CO - Décrire et appliquer des technologies horticoles	GATEC					3							
	CO - Entretenir et maintenir des outils et des machines	GERMA *							3				1	
	CO - Manipulation et entretien des outils horticoles	FORAH6			Ż			-						×
PROD2 Culture et entretien de	CO - Cultiver des cultures d'automne et d'hiver en serre	HEWKU					8							
plantes II	CO - Réaliser des cultures en entreprise	FORAH4			Ĺ					X				
	CO - Effectuer des préparations pour l'hiver en entreprise	FORAH3						X						
	CO - Effectuer des cultures maraîchères en serre	GEMGE					H		4					
*	CO - Culture de fleurs coupées	KUSCH		- 1				-	4					
PROD3 Culture et entretien de	CO - Appliquer la gestion durable 1	NACWI1									3			
plantes III	CO - Effectuer des modes spécifiques de production 1	SPEPR1									4			
	CO - Réaliser des plantations en automne et en hiver	WIPFL									4			
	CO - Entretenir les outils, machines et installations en entreprise	FORAH5										X		
	CO - Appliquer la gestion durable 2	NACWI2											3	
	CO - Effectuer des modes spécifiques de production 2	SPEPR2											4	
	CO - Réaliser de simples arrangements de plantes printanières et estivales	SOPFL*											4	
	Total Enseignemen	nt professionnel	11	24	11	24	11	24	11	24	11	24	11	24

Total des cours de base	37	37	37	37	37	37
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
LERNE-F	Autre(s) semestre(s): 2
BEEDE-F	Autre(s) semestre(s): 2
KULSA-F	Autre(s) semestre(s): 4
SAMBA-F	Module commun aux classes 02FC et 02HM
	Autre(s) semestre(s): 4
TUTOR2-F	Le module TUTOR2 n'est pas évalué
TUTOR3-F	Le module TUTOR3-F n'est pas évalué
TUTOR4-F	Le module TUTOR4-F n'est pas évalué
VERJU	dont 8 leçons/sem en atelier scolaire
FREGE	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
BEBAL	dont 4 leçons/sem en atelier scolaire
GERMA	dont 1,5 leçons/sem. en atelier scolaire
SOPFL	dont 2 leçons/sem à dispenser en atelier scolaire (max. 8 élèves par groupe)

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Assistant pépiniériste-paysagiste (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe C0HP				HP	C2	HP
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liistigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombr	domada	daires			
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			1	
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2			
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	100	
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

		Classe	CO	HP	C1	HP	C2	HP
Ensaid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	l ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Apprendre à apprendre	LERNE-F *	2					
Modules facultatifs	FN - Aménager des plates- bandes de saison et des décorations	BEEDE-F*		2				
	FN - Réaliser des tombes	GRABA-F *			2			-
	FN - Apprendre les concepts de jardins thérapeutiques et d'hortithérapie	HELGA-F *				2		
	FN - Réaliser des aménagements spéciaux 1	SPEIN1-F *					2	
	FL - Réaliser des aménagements spéciaux 2	SPEIN2-F *						2
	FN - Tutorat CCP HP 1	TUTOR1-F *	1					
	FN - Tutorat CCP HP 2	TUTOR2-F *		1				
	FN - Tutorat CCP HP 3	TUTOR3-F *	J		1		1	1
	FN - Tutorat CCP HP 4	TUTOR4-F *	1-1			1		
	FN - Tutorat CCP HP 5	TUTOR5-F					-1-	
	FN - Tutorat CCP HP 6	TUTOR6-F						- 1
	ement optionnel	1 - 1				DC1		

		Classe		COHP				C1HP				C2	2HP					
Enseigne	ment professionnel	Semestre	1 18		18		18		100	4	1	5	(3				
Liiseighe	ment professionner	Nb. semaines							3 18		1	18		8				
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p				
uc	Titre du module Code Nombre de leçons hebdoma												daires					
TRAJA1 Effectuer des travaux fondamentaux de jardinage en saison hivernale	CO - Effectuer des travaux en pépinière et identifier des plantes en saison hivernale	BAUWI *	5															
	CX - Effectuer des travaux paysagistes d'entretien et de réalisation I	FORHP3 *		X			1											
	CO - Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes I	LANBA1 *	4															
	CX - En saison hivernale reproduire des plantes, les entretenir et les cultiver et exécuter les travaux d'expédition: travaux de base	FORHP1 *		X														

		Classe		CC	HP			C	1HF	•		C	2HI	Р
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1	land.	2	10	3		4		5		6
	and proposed the control of	Nb. semaines		18		18	13	18		18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	p	s	p	5	s
UC	Titre du module	Code	No	Nombr		e le	cons	he	bdo	mad	aire	s		
TRAJA2 Effectuer des travaux fondamentaux de	CX - Effectuer des travaux paysagistes d'entretien et de réalisation II	FORHP4 *				X								I
jardinage en salson estivale	CO - Effectuer des travaux en pépinière et identifier des plantes en saison estivale	BAUSO *			5									
	CX - En saison estivale, reproduire des plantes, les entretenir et les cultiver et exécuter des travaux d'expédition: travaux de base	FORHP2*				×								
	CO - Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes II	LANBA2 *			4		Д							
OUTMA Entretenir les outils,	CO - Entretenir et maintenir les outils et machines	GERMA *	2											
machines et installations	CO - Entretenir et maintenir les outils, machines et installations de l'entreprise	FORHP5		X										
	CO - Effectuer des réparations simples	REPDU*			2									
	CO - Effectuer des réparations simples ainsi que manier et entretenir les installations techniques de l'entreprise	FORHP6				X								
TRAJA3 Effectuer des travaux de jardinage en saison hivernale	CO - Tenir des cultures pépinières, appliquer des techniques de transplantation et identifier des plantes en saison hivernale	BAUPL1 *					6							
	CX - Exécuter des travaux d'entretien et de construction jardinières 1	FORHP9 *						X						
	CO - Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes 3	LANBA3 *					5							
	CX - Entretenir et cultiver des plantes et appliquer des trayaux d'expédition en saison hivernale 1	FORHP7 *				Ī		X		17		li		
TRAJA4 Effectuer des travaux de	CX - Exécuter des travaux d'entretien et de constructions lardinières 2	FORHP10 *								Х				
ardinage en saison estivale	CO - Tenir des cultures pépinières, appliquer des techniques de transplantation et identifier des plantes en saison estivale	BAUPL2 *							6					
14	CX - Entretenir et cultiver des plantes et appliquer des travaux d'expédition en saison estivale 1	FORHP8 *								×				
	CO - Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes 4	LANBA4 *							5					
RAJA5 Effectuer des travaux de	CO - Reconnaître des plantes en saison hivernale	PLAWI									4			
ardinage spéciaux en aison hivernale	CO - Exécuter et entretenir des réalisations paysagistes 5	LANBA5			Ц						7			
	CX - Entretenir et cultiver des plantes et appliquer des travaux d'expédition en saison hivernale 2	FORHP11										X		
	d'entretien et de constructions jardinières 3	FORHP13										×		
RAJA6 ffectuer des travaux de	saison estivale	PLASO									I		4	
ardinage spéciaux en aison estivale	réalisations paysagistes 6	LANBA6											7	
C	plantes et appliquer des travaux d'expédition en saison estivale 2	FORHP12												×
	CX - Exécuter des travaux d'entretien et de constructions jardinières 4	FORHP14												X

Total des cours de base	37	37	37	37	37	37
Cours optionnels (min / max)	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3	0/3

Remarques	
EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
LERNE-F	Autre(s) semestre(s): 2
BEEDE-F	Autre(s) semestre(s): 2
GRABA-F	Autre(s) semestre(s): 4
HELGA-F	à organiser en atelier scolaire.
	Autre(s) semestre(s): 5
SPEIN1-F	à organiser en atelier scolaire.
	Autre(s) semestre(s): 6
SPEIN2-F	à organiser en atelier scolaire.
	Autre(s) semestre(s): 5
TUTOR1-	
TUTOR2-	F Le module TUTOR2-F n'est pas évalué.
TUTOR3-	F Le module TUTOR3-F n'est pas évalué.
TUTOR4-	F Le module TUTOR4-F n'est pas évalué.
BAUWI	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.
FORHP3	ou FORHP1, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR).
FORHP1	ou FORHP3, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP4	ou FORHP2, en fonction de l'organisme de formation.
BAUSO	dont 3 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.
FORHP2	ou FORHP4, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA2	dont 4 leg. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR).
GERMA	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
REPDU	dont 2 leç. / sem. à dispenser en atelier mécanique scolaire.
BAUPL1	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP9	ou FORHP7, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA3	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire (COLMAR). Les modules TUTOR3-F et LANBA3 sont à enseigner par le même titulaire.
FORHP7	ou FORHP9, en fonction de l'organisme de formation.
FORHP10	ou FORHP8, en fonction de l'organisme de formation.
BAUPL2	dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire avec au maximum 10 élèves/groupe.
FORHP8	ou FORHP10, en fonction de l'organisme de formation.
LANBA4	dont 4 leç. / sem. à dispenser en ateller scolaire (COLMAR). Les modules TUTOR4-F et LANBA4 sont à enseigner par le même titulaire.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Boucher-charcutier (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

	Classe				C1	BC	C2BC				
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdomadaire									
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2								
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2							
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*			2						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2					
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2				
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

		Classe	CO	ВС	C1	ВС	C2BC							
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6						
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18						
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FACUL Modules facultatifs	FN - Consolidation du savoir dans le guidage dans la fabrication de charcuteries simples et de la découpe de viande	MOFA1-F	1											
	FN - Consolidation du savoir pour la fabrication de charcuteries simples I et de la découpe de viande	MOFA2-F		1										
	FN - Consolidation du savoir pour la fabrication de charcuteries simples II et de la découpe de viande	MOFA3-F			1									
	FN - Consolidation du savoir pour la fabrication de saucisses échaudées avec garniture, produits de salaison et de saucisses cuites	MOFA4-F				1								
	FN - Consolidation du savoir du module 5	MOFA5-F					1							
	FN - Consolidation du savoir du module 6	MOFA6-F			-			1						
	Total Enseigne	ement optionnel												

		Classe		COBC			-	C1	BC		4.5	C2	BC	
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2		3	13	4		5		6
Lilougho	nent protessionner	Nb. semaines	18		18		18		18		1	18		8
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	р	s	p	s	р	s	р
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
UCBC1 Préparations à base de différentes parties povines et porcines	CO - Guidage dans la fabrication de charcuteries simples	FORLY1*	5								Į.			
	CO - Initiation aux travaux de désossage et de découpe de la viande de fabrication	FORBC1		X										
	CO - Initiation pour la fabrication de produits de viande	FORBC2		X										
UCBC2 Transformation de demi-porcs et quartier avants bovins	CO - Fabrication de charcuteries simples I	FORLY2*			5									
	CO - Désossage et découpe de la viande de fabrication et des pièces de viande	FORBC3				×								

		Classe		CO	BC			C1	BC			CZ	BC	
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1		2		3		4	ľι	5	1	6
Lijscigilci	nent professionner	Nb. semaines	1	18	1	18	17	18	13	18	19	18	118	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e leç	ons	het	odor	nada	aires	8		
	CO - Réalisation de différentes étapes de fabrication sous instruction	FORBC4				X								
UCBC3 Transformation de différentes parties de carcasses en produits	FO - Désossage et découpe de quartiers arrières de bovins et fabrication de produits prêts à cuisiner	FORBC5						X						
simples	FO - Réalisation de différentes étapes de fabrication	FORBC6						X		T				
	CO - Fabrication de charcuteries simples II	FORLY3					5							
UCBC4 Transformation de carcasses entières en	FO - Découpe fine de quartiers arrières de bovins et découpe d'ovins	FORBC7								X				
produits finis simples	FO - Réalisation d'étapes de fabrication liées sous instruction	FORBC8							Į,	X				
	CO - Fabrication de saucisses échaudées avec garniture, produits de salaison et de saucisses cuites sous instruction	FORLY4							5					
UCBC5 Transformation de carcasses en	FO - Désossage et découpe de veaux et de carcasses d'abattage diverses	FORBC9										X		
charcuterie fine et en plats préparés	FO - Fabrication de produits sous instruction	FORBC10										X		
higra higharga	CO - Fabrication de saucisses cuites et de produits fins	FORLY5									5			
UCBC6 Transformation de	FO - Découpe fine de veaux et d'ovins sous instruction	FORBC11												X
toutes carcasses en charcuterie fine et plats préparés	FO - Fabrication autonome de différents produits de charcuterie	FORBC12												X
	CO - Fabrication de différentes charcuteries fines et introduction dans les différentes méthodes de cuisson	FORLY6											5	
	Total Enseignemen	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours	de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (m	in / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3 Autre(s) semestre(s): 3

FORLY1 dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire. FORLY2 dont 4 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Boulanger-pâtissier (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	BL	C1	BL	C2	BL		
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Enseign	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires			
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *		-	2	1-21				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	-			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		2						
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		1			2			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2			

		Classe	sse C0BL		COBL C1BL		C2	BL	
Fnseid	CUL FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage FN - Réaliser des décors pour pièces décoratifs FN - Réaliser des décors pour gâteaux de festivités FN - Modeler et Former FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets) FN - Réalisations de décors pour	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
FACUL Modules facultatifs		RERAC-F	1						
		RDDPD-F					1		
		RDPGF-F						1	
	FN - Modeler et Former	MODFO-F		1					
		MFMFS-F			1				
	FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F				1			
	Total Enseign	ement optionnel							

		Classe		CO	BL			C1	BL			C2	BL	
Enseigner	ment professionnel	Semestre	-	1		2		3	10.00	4	1.9	5	(6
	nont protocolonilo	Nb. semaines	1	8		8	1	8	1	18	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re d	e leç	ons	hel	odor	nada	ires			
RPPCM Réaliser des produits à	CO - Réaliser des produits de saison 1	PROSA1 *	5										Ħ	
base de pâtes sans levure, crèmes et	CO - Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	FORBL1 *		X										
masses	CO - Réaliser des produits à base de pâtes levées	FORBL2		X							17			
	CO - Réaliser des produits à base de masses	FORBL3		X										
RPCMC Réaliser des pâtes,	CO - Réaliser des produits de saison 2	PROSA2*			5									
crèmes et masses complexes	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	FORBL4 *				X								
	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes levées et pâtes levées feuilletées	FORBL5				X								
	CO - Réaliser des produits complexes à base de masses	FORBL6				X								
PRPMC Production de produits	CO - Réaliser des produits de saison 3	RPSAI					5							
fins à base de pâtes, masses et crèmes	CO - Production produits fins à base de masses	FORBL7						X	F					

		Classe		CO	BL			C1	BL			CZ	BL	
Enseigner	ment professionnel	Semestre		1		2	100	3		4	1	5		6
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	18	1	18	10	18	10	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e de	e leç	ons	heb	odor	nada	aires	3		
	CO - Production de produits fins à bases de pâtes et pâtes feuilletées	FORBL8						×						
	CO - Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORBL9						X						
PRVTD Production de	CO - Réaliser des produits de saison 4	RPSA4							5					
viennoiseries, ainsi que de tartes et desserts	CO - Production de desserts divers	FORBL10								X				
simples	CO - Production de préparations glacées	FORBL11				1				X				
	CO - Production de pains et viennoiseries	FORBL12								X				
PPPCC Pains et petits pains de	CO - Réaliser des produits de saison 5	RPSA5									5			
céréales divers	CO - Production de pain à base de farine de blé	FORBL13										×		
	CO - Production de petits gâteaux à base de farine de blé	FORBL14				I						X		
	CO - Production de pains et petits pains à base de farines de céréales divers	FORBL15									Į,	X		
PPSPS Production de produits	CO - Réaliser des produits de saison 6	RPSA6											5	
saisonales et de pains spéciaux	CO - Production de pains spéciaux et de pains de décor	FORBL16)
, 10 × 10 70 1	CO - Production de produits saisonales à bases de pâtes levées	FORBL17)
	CO - Production de snacks et articles de traiteur	FORBL18	L			H)
	Total Enseignemen	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	3

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUC13	Autre(s) semestre(s): 3
PROSA1	dont 3 leçons en atelier pâtisserie.
FORBL1	Les modules FORBL1, FORBL2 et FORBL3 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.
PROSA2	dont 3 lecons en atelier pâtisserie.

Les modules FORBL4, FORBL5 et FORBL6 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.

Remarque générale

FORBL4

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Carreleur

(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	CR	C1	CR	C2	CR			
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Lilotigi	mement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires				
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2								
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			1				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		1			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				2				
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5					7	2			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

		Classe	CO	CR	C1	CR	C2	CR	
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL Modules facultatifs	FN - Connaissances de base: Lire, dresser et analyser des plans	CBLDA-F	1						
	FN - Dessin à main levée	DESMA-F	-	1					
	FN - Calcul professionnel 1	CAPRO1-F		1 - 1 - 4	1				
	FN - Calcul professionnel 2	CAPRO2-F				1			
	FN - Dessin professionnel 1	DEPRO1-F				1			
	FN - Calculs et dessins professionnels 3	CDPRO3-F			1 1				
	FN - Calculs et dessins professionnels 4	CDPRO4-F					1		
	Total Enseigne	ment optionnel							

		Classe		CO	CR			C1	CR			C2	CR	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2	119	3	Tie	4	1	5	6	;
Litatightan	ione professionner	Nb. semaines	18		3	18	18		18		1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
nc	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	het	odon	nada	ires			
ORCHA Organisation du chantier	CO - Planification de chantier et sécurité	FORCR1		X										
	CO - Manipulation des outils et des matérieux lourds	FORCR2		×					i					Ī
SOUCO Confection de sous- constructions	CO - Confection d'une sous- construction en construction- sèche	cocos	2											
oon ou double	CO - Travaux de carrelage mural	TCMUR	3	1			Ч							
COREV Confection de revêtements	CO - Confectionner, enduire et revêtir des éléments de construction	CEREC			5									
	CO - Confectionner, enduire et revêtir des sous-constructions (chape et enduit)	FORCR3				X								
REMUC	CO - Pose de carrelage mural	CARMU	H				3							_ = 1
Revêtements muraux à découpe complexe	CO - Confection d'un dallage sur chape flottante	CHAFL					2		ij					
	CO - Pose carrelage dans pièces sanitaires	FORCR4						X			=1			

		Classe		CO	CR			C1	CR			CZ	CR	
Engalanon	nent professionnel	Semestre		1		2		3	10	4		5	1.5	6
Enseignen	ient professionner	Nb. semaines	-	18	1	8	1	18	1	18	1	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	N	ombi	re de	e leç	ons	het	don	nada	ires			
RESEG Revêtements de surface	CO - Réalisation de dallages extérieurs	DALEX			I				5					
en grès dans un environnement thermal	CO - Réalisation de surface dans un environnement thermal	FORCR5								X				
RZPAF	CO - Revêtement d'une façade	REVFA					-			4.,	3			
Revêtements de surface	CO - Revêtement d'un escalier	REVES									2			
en grès dans des zones à passage fréquent	CO - Elaborer des surfaces décoratives pour lieux publics	FORCR6	4									X		
EREDE	CO - Revêtement de pilier	REPIL				н					-		3	
Elaboration de revêtements décoratifs	CO - Revêtement de construction en arc	RECAR				į į							2	
	CO - Rénovation de surfaces	FORCR7												X
	Total Enseigneme	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32
	Total de	s cours de base	3	9	3	9	3	9	3	9	3	9	3	9
	4 - 2 - 1 - 1	nels (min / max)	0	/1	0	1	0	/1	0	/1	0	/1	0	11

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Coiffeur

Section des coiffeurs (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

	Classe			COCO		co	C2	CO
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Lilselyi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
uc	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			-	
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2			
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2

	Classe		CO	co	C1	CO	C2CO					
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6				
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires									
FACUL Modules facultatifs	FN - Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1									
	FN - Réaliser des présentations des marchandises et des produits	MAPRO-F		1								
	FN - Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1							
	FN - La création créative	CREAT-F				1						
	FN - Créer de la publicité d'un salon de coiffure	PUBSA-F					1					
	FN - Traiter des objections et des réclamations du client	TRREC-F						1				
	Total Enseign	ement optionnel	D T									

	Classe		Classe C0CO			C1CO				C2CO					
Enseignement professionnel		Semestre Nb. semaines Form. scol./patr.	1 18			2		3		4		5		6	
					18		18		18		18		18		
			s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	
ÜC	Titre du module	Code	No	ombi	e de leçons hebdomad						ires				
PRECL Prendre en charge le client	CO - Orienter dans la formation et dans le métier 1	ORFOR1	2												
	CO - Accueillir et installer le client	FORCO1		X											
	CO - Orienter dans la formation et dans le métier 2	ORFOR2			2				1						
SCHMA Réaliser un soin capillaire et une manucure	CO - Appliquer les bases du shampooing	APSHA *	3												
	CO - Réaliser un shampooing	FORCO2		X											
	CO - Appliquer les bases du soin des cheveux	APSOI *			3				Ш						
	CO - Réaliser un soin des cheveux	FORCO3				×			1						
	CO - Réaliser un soin des mains et des ongles	FORCO4				X									
COLCH Réaliser des colorations	CO - Appliquer les bases de la coloration	BACOL					2							1	
	CO - Réaliser des colorations au client	FORCO5						X			Ī				

Cla		Classe	COCO		COCO		COCO		1		COCO		COCO			C1	co			CZ	CO)
Enseigner	ment professionnel	Semestre	1 18		18			3 18		4	1	5		6								
Eliseighe	nent protessionner	Nb. semaines								18		18	1	18								
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p								
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re d	e leç	ons	het	dor	nada	ires	3										
	CO - Appliquer les bases de la décoloration	BADEC *							3													
	CO - Réaliser des mèches et une décoloration au client	FORCO7								X	11											
FORCH Réaliser des transformations des cheveux	CO - Appliquer les bases de la transformation des cheveux	BATRA *				\mathbb{Z}	3															
	CO - Réaliser des transformations simples de cheveux au client	FORCO6						X														
GVMAC Appliquer la gérance et la vente des marchandises	CO - Appliquer les bases de gérer les marchandises	BAGMA *							2													
	CO - Gérer les marchandises	FORCO8								X												
CRCOI Créer des coiffures	CO - Appliquer les bases de la transformation des cheveux	TRACH*									5											
	CO - Réaliser une coupe de base simple au client	FORCO9										X										
	CO - Créer des différentes coiffures	FORCO10										X										
	CO - Créer un maquillage	CRMAQ *		-									3									
	CO - Réaliser un maquillage au client	FORCO11												×								
AVEMA Appliquer la vente des	CO - Appliquer les bases de vendre des marchandises	VEMAR *								T			2									
marchandises	CO - Vendre des marchandises	FORCO12						μ.						X								
Total Enseignement professionnel		5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32									

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
APSHA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
APSOI	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BADEC	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BATRA	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BAGMA	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
TRACH	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
CRMAQ	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
VEMAR	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Coiffeur

Section des coiffeurs - francophone (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	COCOF		C1COF		C20	COF	
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires		
ENGE1 Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2						
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2	100	2					
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	-		
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2		
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

		Classe	CO	COF	C10	COF	C20	COF	
Fneeir	nement optionnel	Semestre Nb. semaines Code DIFAG-F	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL Modules facultatifs	FN - Prendre en charge des clients de différents âges	DIFAG-F	1						
	FN - Réaliser des présentations des marchandises et des produits	MAPRO-F		1					
	FN - Appliquer les bases du complément capillaire	COMCA-F			1		i - j		
	FN - La création créative	CREAT-F				1			
	FN - Créer la publicité d'un salon de coiffure	PUBSA-F					1		
	FN - Traiter des objections et des réclamations du client	TRREC-F						1	
	Total Enseign	ement optionnel		-	V 3				

		Classe	COCO			=		C1COF		1COF		C20			
Enseigner	nent professionnel	Semestre	1 18		18		13	3	15	4		5	E	6	
Enseigner	nent protessionner	Nb. semaines Form, scol./patr.					1	8	18		1	8	1	8	
			s	p	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
PRECL Prendre en charge le client	CO - Orienter dans la formation et dans le métier 1	ORFOR1	2			1	1								
	CO - Accueillir et installer le client	FOCOF1	13	X			11.0								
	CO - Orienter dans la formation et dans le métier 2	ORFOR2			2										
SCHMA Réaliser un soin	CO - Appliquer les bases du shampooing	APSHA *	3												
capillaire et une	CO - Réaliser un shampooing	FOCOF2		X							-				
manucure	CO - Appliquer les bases du soin des cheveux	APSOI *			3										
	CO - Réaliser un soin des cheveux	FOCOF3				X									
	CO - Réaliser un soin des mains et des ongles	FOCOF4				X									
COLCH Réaliser des colorations	CO - Appliquer les bases de la coloration	BACOL					2								
	CO - Réaliser des colorations au client	FOCOF5		Ī			T	X							

		Classe		CO	co	F		C1COF			E	C2	CO	F
Enseigner	ment professionnel	Semestre	1 18		18			3	10	4	18	5	12	6
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines						18		18	1	18	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	P
UC	Titre du module	Code	N	3										
	CO - Appliquer les bases de la décoloration	BADEC *							3					
	CO - Réaliser des mèches et une décoloration au client	FOCOF7								X				
FORCH Réaliser des transformations des cheveux	CO - Appliquer les bases de la transformation des cheveux	BATRA *					3							
	CO - Réaliser des transformations simples de cheveux au client	FOCOF6						Х						
GVMAC Appliquer la gérance et la vente des marchandises	CO - Appliquer les bases de gérer les marchandises	BAGMA *							2					
	CO - Gérer les marchandises	FOCOF8								X				
CRCOI Créer des coiffures	CO - Appliquer les bases de la transformation des cheveux	TRACH*									5			
	CO - Réaliser une coupe de base simple au client	FOCOF9						П				×		
	CO - Créer des différentes coiffures	FOCOF10										×		
	CO - Créer un maquillage	CRMAQ *				11,							3	
	CO - Réaliser un maquillage au client	FOCOF11												X
AVEMA Appliquer la vente des	CO - Appliquer les bases de vendre des marchandises	VEMAR *										1	2	
marchandises	CO - Vendre des marchandises	FOCOF12		1-1		11	11					1	11	X
Total Enseignement professionnel		5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
APSHA	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
APSOL	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BADEC	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BATRA	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
BAGMA	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
TRACH	dont 3 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
CRMAQ	dont 2 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.
VEMAR	dont 1 leç./sem. à dispenser en atelier scolaire.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Commis de vente

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe		VE	C1	VE	C2	VE			
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1 Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2								
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2							
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	1000				
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	1			
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2			
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2			

	Classe		CO	VE	C1	VE	C2VE		
Ensein	nement optionnel	Semestre	Nombre de leçons hebdomadaires 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	6				
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires		
FACUL	FN - Tutorat	TUTOR1-F*	1						
Modules facultatifs	FN - S'exercer au calcul professionnel	CACUL-F	1						
	FN - Tutorat	TUTOR2-F*		1					
	FN - Expression corporelle	EXCOR-F		1					
	FN - Accueil client en luxembourgeois	ACLUX-F			1				
	FN - Participer à la vente en luxembourgeois	PAVLU-F				1			
	FN - Améliorer l'expression orale en français	FRANC1-F					1		
	FN - Elargir son vocabulaire technique en français	FRANC2-F						1	
	Total Enseign	ement optionnel							

Classe			CO	VE		C1VE					VE										
Enseign	ement professionnel	Semestre		1		2		3		4	13	5	- 1	6							
Liistigii	ement professionner	Nb. semaines	18		18		1	18		18	1	18		8							
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p							
UC	Titre du module	No	omb	re d	e leç	ons	heb	dor	nada	adaires											
MAMA1	CO - Stockage marchandises	STOMA	4																		
Manipulation de la	CO - Gestion des commandes	GESCO	4							-	-		1								
marchandise 1	CO - Bien-être au travail	BIETR	2					-	-												
	CO - Conduite "Comportement" dans l'environnement professionnel	ENPRO *	2																		
	CO - Les activités dans le dépôt	FORVE1		X					4				101								
MAMA2	CO - Réception marchandise	RECMA			4		1														
Manipulation de la	CO - Emballage et recyclage	EMREC			2																
marchandise 2	CO - Expression orale & écrite	EXPRE			4					, y											
	CO - Gestion du calendrier et calcul	GESCA			2																
	CO - Manutention des marchandises	FORVE2				X															

	Classe Semestre			CO	COVE			C1	VE			CZ	VE	
Enseigne				1		2		3	1	4		5	, in	6
Enseignement professionner		Nb. semaines	18		18		18			18		18 1		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	t
UC	Titre du module	Code	No	dmo	re d	e leç	ons	het	odor	nada	ires			
COMMA Différentes formes de	CO - Différentes formes de distribution	DIFDI					1				E			
commerces et présentation de marchandises	CO - Présentation des marchandises & approvisionnement du rayon	MARAP					2							
marandiaca	CO - Mesurage	MESUR					2							
	CO - Activités dans le point de vente	FORVE3						X						
CONCL	CO - Accueillir le client	ACCLI							2					
Accueil client	CO - Conseil de vente simple	ENTVE							2					
	CO - Bases des réclamations	BAREC							1					
	CO - Processus de vente simple	FORVE4		-						X				Г
BASVE	CO - Contact client	COCLI								1.0	2			T
Appliquer les bases de la vente	CO - Appliquer les techniques de vente de base	BASVE									3			
	CO - Appliquer les techniques de la vente en entreprise	FORVE5										X		
	CO - Conclure une vente simple	CONVE											3	
	CO - Appliquer les bases de l'encaissement	BASCA											2	
	CO - Appliquer les procédures d'encaissement	FORVE6	h)
	Total Enseigneme	nt professionnel	12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	3

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3 Autre(s) semestre(s): 3

TUTOR1-F le module TUTOR1-F n'est pas évalué
TUTOR2-F le module TUTOR2-F n'est pas évalué
ENPRO Langue véhiculaire; Luxembourgeois

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Couvreur

(Concomitant, 10e avec 2 jours , 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

			CO	CV	C1	CV	C2	CV
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseigi	Enseignement général		18	18	18	18	18	18
UC	IC Titre du module Cod			e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	-		
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3*				2		
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1.		-		2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	Total Enselg	nement général	2	2	2	2	2	2

	Classe Enseignement optionnel Semestre		CO	CV	C1	CV	C2	CV
Enseid			1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons het	domada	ires	
FACUL	FL - Poser des sous toitures	POSTO-F	2				1	
Modules facultatifs	FN - Construire des planchers	CONPL-F	1	2				
	FN - Réaliser une construction en bois	RCOBO-F			1			-
	FN - Fabriquer et produire des pièces de raccord métalliques	FAMET-F			-	1		
	FN - Confectionner une rive déversée	ATRID-F					1	
	FN - Construire une noue de cœur	ATNCO-F						1
	Total Enseign	ement optionnel	(Late					

		Classe		COCV				COCV		C		1CV		G2		CV	
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2		3		4	1	5	(6			
Liiseighei			18		1	8	1	8	18		1	8	1	8			
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p			
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	leç	ons	heb	don	nada	ires						
APINC	CO - Préparer des chantiers	PRECH1	12														
Approvisionner et installer des chantiers	CO - Contribuer à la préparation des chantiers en cours	FORCV1		Х				1									
RETOP Revêtement de toitures	CO - Préparer des toitures en pente	PRETO	71		12												
en pente	CO - Préparer et confectionner des sous-constructions pour toitures en pente	FORCV2				×											
COUFP Produire des couvertures en faible	CO - Connaissances de base pour poser des couvertures en faible pente	BAFPE					5										
pente	CO - Préparer et construire des couvertures avec des matériaux de couverture profilés	FORCV3					1	X									
COTUI Couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en	CO - Couvrir un versant avec des tuiles en terre cuite près de différents raccords	TUITE							5		ħ						
ciment	CO - Préparer et couvrir un versant avec des tuiles et tuiles en ciment	FORCV4								X							

	Classe			CO	CV	·V			cv			C2	CV					
Enseignement professionnel		Semestre	1		100	2	H	3		3		3		4	-13	5	. 1	6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	18		13	18	18		1	18	1	8	18	18				
	Form, scol./patr.					p	s	p	s	р	s	p	s	p				
UC	Titre du module	Code	No	mb	re d	e leç	ons	heb	don	nada	ires							
CVEAR Couvrir un versant en	CO - Couvrir un versant en ardoises "mode allemand"	ATARA	ń							5								
ardoises	CO - Réaliser une couverture en ardoises naturelles	FORCV5										X						
CARRA Couverture en ardoises	CO - Réaliser une couverture en ardoises naturelles avec raccords	ATARR											5					
avec raccords	CO - Accomplir une couverture en ardoises naturelles avec raccords	FORCV6									H			X				
	Total Enseigneme	nt professionnel	12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32				
	Total de	s cours de base	3	8	3	8	3	19	3	9	3	9	3	9				
	Cours option	nels (min / max)	0	/2	0	12	0	/1	0	11	0	/1	0	/1				

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Cuisinier (Concomitant par périodes)

		Classe		COCU		COCU		CU	C2	2CU	
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
uc	C Titre du module Cod				ons heb	domada	ires				
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	6								
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		6			-				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN			6						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3				6					
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					6				
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						6			
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6			

		Classe	CO	CU	C1	CU	C2	CU
Ensoir	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL	FN - Accueillir et recevoir	ACREC-F	4					
Modules facultatifs	FN - Premiers secours, sécurité et recyclage	PRESE-F	1	4				
	FN - Initiation dans l'étude des boissons dans la restauration	BOIRE-F			4			
	FN - Traitement informatique en cuisine	INFOC-F				4		
	FN - Initiation au vin 1	IVIN1-F					4	
	FN - Initiation au vin 2	IVIN2-F						4
	Total Enseign	nement optionnel						

	Classe			CO	CU			C1	CU			C2	CU	
Enseignement professionnel		Semestre Nb. semaines	15	1		2	10	3	7	4		5	(6
			18		1	8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re de	leg	ons	heb	don	nada	ires			
BACU1 Préparation des bases	CO - Initiation des bases du travail en cuisine	BATCU *	13											
de la cuisine 1	CO - Identification des légumes et préparations de potages purés	IDLEP *	13											
	CO - Nettoyage et préparations de légumes	FORCU1	1	X										
	CO - Organisation de la mise en place	FORCU2		X										
	CO - Préparation de potages taillés et découpes de pommes de terre	РОТРО *			26									
	CO - Identification et préparation de salades simples	FORCU3				X			П					
	CO - Préparations simples de pommes de terre	FORCU4				X	L							
BACU2 Préparation des bases	CO - Préparation des fonds de base et sauces froides	PFBSF *					13							T.
de la cuisine 2	CO - Préparation d'entrées chaudes simples	PECHS*					13							
	CO - Production de salades composées simples	FORCU5						X						
	CO - Production d'entrées froides	FORCU6						X			1			

		Classe		CO	CU			C1	CU			CZ	CU	
Enseigne	ment professionnel	Semestre	1		2			3	1	4	1	5	-	6
Enseignement professionner		Nb. semaines	18		18		1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	Nombre de leç			ons	don	nada	ires				
	CO - Préparation de plats de viande simples	PRPVS *							26					
	CO - Production de mets à base de féculents	FORCU7								X				
	CO - Production de desserts simples	FORCU8								X				
BACU3 Préparation des bases	CO - Préparation de plats simples de poissons	PPSPO*									13			
de la cuisine 3	CO - Préparation de plats de viandes de difficulté moyenne	PPVDM *									13			
	CO - Production d'entrées chaudes	FORCU9										X		
	CO - Production de plats de viandes	FORCU10										X		
	CO - Préparation de mets sucrés simples	PMSUS *											26	
	CO - Production de plats de poissons	FORCU11												X
	CO - Production de desserts	FORCU12									Ш			Х
	Total Enseignemen	nt professionnel	26		26		26		26		26		26	

Total des cours de base	32	32	32	32	32	32
Cours optionnels (min / max)	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4

dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire
dont 20 leç. / sem. à dispenser en atelier scolaire

Remarque générale

La formation est organisée par périodes:

La formation est organissee par periodes.

Semestre 1: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 2: 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 3: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 4: 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Semestre 5: 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation.

Semestre 6: 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Débosseleur de véhicules automoteurs (Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1,5 jours de cours par semaine)

		Classe	CO	DE	C1	DE	C2	DE	
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Elistigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2		179				
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2					
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *		(1-1-1)	2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2		
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5					10.00	2	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2	

		Classe	CO	DE	C1	DE	C2	DE
Fnseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
· / to our comments of the com	FN - Confection d'échantillons métalliques	COECM-F*	2	51		- 1		
	FN - Confection de produits métalliques	COPRM-F *		2				
	FN - Production de pièces spéciales 1	FACDE3-F *			2			
	FN - Production de pièces spéciales 2	FACDE4-F *				2		
	FN - Production de pièces spéciales 3	FACDE5-F *					2	
	FN - Production de pièces spéciales 4	FACDE6-F *	= -					2
	Total Enseig	nement optionnel	5 1	13				

		Classe	-	CO	DE			C1	DE			C2	DE	-
Enseignen	nent professionnel	Semestre	7	1		2		3	Б	4		5	E	3
Liistigiitii	nent protessionner	Nb. semaines	1	8	1	8	18		1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	S	p	s	p	S	p	s	р	s	р	s	р
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
TRASI Travailler des pièces métalliques simples	CO - Travailler des pièces simples en tôle selon des données techniques 1	TPTOL1 *	6											
	CO - Travailler des pièces mètalliques simples selon des données techniques 1	TPMET1 *	3											
	CO - Revêtir des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPPEI1 *	3											
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 1	FORDE1		X										
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques	CO - Travailler des produits simples en tôle selon des données techniques 2	TPTOL2 *			6									
simples	CO - Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPMET2 *			3									1
	CO - Revêtir des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPPEI2 *		I	3									

		Classe		C	DE		C		DE		-	CZ	DE	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	-7	1		2	3	3	13	4		5	10	6
Liseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	18	1	18	18		1	18		18	1.18	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e leç	ons	het	odor	nada	aires	5		
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 2	FORDE2				X								
FAPAC Fabrication de pièces en	CO - Fabrication de pièces en acier	TPTOL3 *					4							
acier	CO - Assemblage de pièces en acier	TPSOU3 *					4							
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 3	FORDE3					Ĭ	X						
FAPAA Fabrication de pièces	CO - Fabrication de pièces assemblées en acier	TPTOL4 *							4					
assemblées en acier	CO - Assemblage de pièces assemblées en acier	TPSOU4 *							4					
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et élèments composés de véhicules selon commande 4	FORDE4								X				
FAPCA Fabrication de pièces de	CO - Fabrication de pièces de carrosserie en acier	TPTOL5 *									6			
carrosserie	CO - Assemblage de pièces de carrosserie en acier	TPSOU5 *									2			
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 5	FORDE5										X		
FARCA Fabrication et redressement de pièces	CO - Fabrication et réparation de pièces de carrosserie en matériaux divers	TPTOL6 *											6	
de carrosserie	CO - Confection et assemblage de pièces de carrosserie en matériaux divers	TPSOU6 *											2	
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 6	FORDE6												X
	Total Enseignemer	nt professionnel	12	24	12	24	8	28	8	28	8	28	8	28

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

-					
Re	m	9	200		20
115	7111	а	·u	u	us

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
COECM-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons des modules TPMET1 et TPPEI1 à raison de 1 leçon par module.
COPRM-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons des modules TPMET2 et TPPE/2 à raison de 1 leçon par module.
FACDE3-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPTOL3.
FACDE4-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPTOL4.
FACDE5-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPTOL5.
FACDE6-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPTOL6.
TPTOL1	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPMET1	3 leçons en atelier métal dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPEI1	3 leçons en atelier peinture dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL2	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPMET2	3 leçons en atelier métal dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPEI2	3 leçons en atelier peinture dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL3	4 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPSOU3	4 leçons en atelier équipé pour soudage (2 leçons électro et 2 leçons autogène), dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL4	4 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPSOU4	4 leçons en atelier équipé pour soudage (2 leçons électro et 2 leçons autogène), dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL5	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPSOU5	2 leçons en atelier équipé pour soudage électro, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL6	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPSOU6	2 leçons en atelier équipé pour soudage électro, dont 1 leçon en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe commune C0CE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée: En classe de CODE; au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation. En classe de C1DE/C2DE; au rythme de 1,5 jours par semaine à l'école et 3,5 jours par semaine en organisme de formation. Alternant de 1 à 2 jours à l'école, resp. 4 à 3 jours à l'organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Électricien

Section des électriciens (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	EL	C1	EL	C2	EL		
Fnseig	nement général	Semestre	1	2	3 4 5 18 18 18			6		
Liiseigi	noment general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			h = -11			
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2					
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *		- 54		2	6 64			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4				2	2			
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5	/							
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

		Classe	CO	EL	C1	EL	C2	EL
Ensein	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Communication professionnelle	COMPR-F	1					
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	FN - Initiation à la soudure à l'arc (1ère partie)	SOUDE-F		2				
	FN - Initiation à la soudure à l'arc (2ème partie)	SOUEL-F			2			
	FN - Applications bureautiques	OFFIC-F		4	1	2		
	FN - Comprendre le fonctionnement des systèmes de production d'énergie alternative	REGEN-F					18 18 Iomadaires	
	FN - Connaître et comprendre les bases du système KNX	KONEX-F						2
	Total Enseign	ement optionnel						

	Classe			CO	EL			C1	EL			C2	EL							
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1.0	1	13	2		3 18		4		5		6						
Liiseighei	nent professionner	Nb. semaines	18		18		1			18		18		18		18		18 18		18
		Form. scol./patr.	s	р	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p						
UC	Titre du module	Code	No	mb	e d	e leç	ons	heb	don	nada	ires									
INSTA1 Réaliser et mettre en	CO - Simple allumage: Réaliser, contrôler et documenter un circuit électrique simple	ATELE1	4																	
electriques simples	CO - Techniques de mesure: mesurer les grandeurs électriques	MESTE	1	1																
	CO - Installations électriques 1 : réaliser des travaux d'infrastructure	FOREL1		X																
	CO - Mesures de sécurité: protéger les êtres humains contre les périls et effets du courant électrique	MESEC			1															
	CO - Usinage des matériaux: Réalisation d'un projet	ATMEC			3															
	CO - Installations électriques 2 : participer à des travaux d'installations simples	FOREL2				X														

		Classe		CO	EL			C1	EL	2		CZ	EL	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1	1		2		3	11	4		5		6
Lilocigiicii	ient professionner	Nb. semaines		18	1.8	18	1	18		18	1	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	N	omb	re d	e le	çons	heb	dor	nada	ires	3		
INSTA2 Réaliser et contrôler des installations électriques domestiques	CO - Installations électriques domestiques 1 : réaliser, contrôler et documenter des circuits électriques élargis	ATELE2					4							
domestiques	CO - Installations électriques 3 : réaliser des installations domestiques	FOREL3						X						
	CO - Installations domestiques 2 : réaliser et contrôler des circuits de commande simples	ATELE3							4					
	CO - Installations électriques 4 : réaliser des installations de distribution d'énergie	FOREL4								X				
INSTA3 Réaliser et contrôler des installations électriques	CO - Technique de commande : Monter et contrôler des tableaux de commande simples	ATELE4									4			
élargies dans un immeuble	CO - Installations électriques 5 ; Assembler des équipements électrotechniques du bâtiment	FOREL5						Ī				X		
	CO - Installations à courant faible : câblage, vérification et documentation des installations de communication	ATELE5											4	
	CO - Câblage des installations de communication	FOREL6	ú			Ţ.							Ì,	X
	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	4	32	4	32	4	32	4	32	4	32

Total des cours de base	39	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Électricien

Section des électriciens - francophone (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	C0ELF		COELF		C11	ELF	C2	ELF
Enseig	Enseignement général		1	2	3	4	5	6		
Litaeigi	iemem general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	de leçons hebdoma		ires			
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2							
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*		- 11	2					
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2				
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	7				2			
Enseignement général 3 CO - Education à la citoyenneté 5 E		EDUCI5						2		
Total Enseignement	nement général	2	2	2	2	2	2			

	Classe		COL	ELF	C11	ELF	C21	ELF
Ensoir	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Litaci	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Communication professionnelle	COMPR-F	1					
Modules lacultatils	FN - Initiation à la soudure à l'arc (1ère partie)	SOUDE-F		2				
	FN - Initiation à la soudure à l'arc (2ème partie)	SOUEL-F			2			
	FN - Applications bureautiques	OFFIC-F				2	1	
	FN - Comprendre le fonctionnement des systèmes de production d'énergie alternative	REGEN-F					2	
	FN - Connaître et comprendre les bases du système KNX	KONEX-F						2
	Total Enseign	ement optionnel	1	2	2	2	2	2

		Classe	10	CO	ELF		1	C11	ELF		L	C2	ELF	
Ensaigner	nent professionnel	Semestre	Ty.	1	1	2	- 3	3	12	4	- 4	5		6
Liiseigilei	nent professionner	Nb. semaines	1	8		8	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	S	p	S	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leç	ons	heb	don	nada	ires	5		
INSTA1 Réaliser et mettre en service des installations	CO - Simple allumage: Réaliser, contrôler et documenter un circuit électrique simple	ATELE1	4											
électriques simples	CO - Techniques de mesure: mesurer les grandeurs électriques	MESTE	1						ĻΪ					
	CO - Installations électriques 1 : réaliser des travaux d'infrastructure	FOELF1		×										
	CO - Mesures de sécurité: protéger les êtres humains contre les périls et effets du courant électrique	MESEC			1									
	CO - Usinage des matériaux: Réalisation d'un projet	ATMEC			3									
	CO - Installations électriques 2 : participer à des travaux d'installations simples	FOELF2				X								

		Classe		CO	ELF			C1	ELF			C2	ELF	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2		3	i	4		5		6
Liberghon	iem professionner	Nb. semaines	1	18		18	1	18	-	18	1	18	1	18
		Form. scol./patr,	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e le	ons	het	dor	nada	ires	3		
INSTA2 Réaliser et contrôler des installations électriques domestiques	CO - Installations électriques domestiques 1: réaliser, contrôler et documenter des circuits électriques élargis	ATELE2					4							
domosiiques	CO - Installations électriques 3 : réaliser des installations domestiques	FOELF3						X						
	CO - Installations domestiques 2 ; réaliser et contrôler des circuits de commande simples	ATELE3							4					
	(3-414-4) 25 3-414 3-44 3-44 3-44 3-44								X					
INSTA3 Réaliser et contrôler des installations électriques	CO - Technique de commande : Monter et contrôler des tableaux de commande simples	ATELE4									4		-	
élargies dans un immeuble	CO - Installations électriques 5 : Assembler des équipements électrotechniques du bâtiment	FOELF5										X		
	CO - Installations à courant faible : câblage, vérification et documentation des installations de communication	ATELE5											4	
	CO - Câblage des installations de communication	FOELF6												×
	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	4	32	4	32	4	32	4	32	4	3

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre,

Autre(s) semestre(s): 4

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Installateur chauffage-sanitaire Section des installateurs chauffage-sanitaire (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe				CS	C2	cs
Enseign	Enseignement général		1	2	3	4	5	6
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*	1		2	1 7		
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	1			2		
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		10 to (2
Total Enseigneme	nement général	2	2	2	2	2	2	

		Classe	CO	CS	C1	cs	C2	cs
Ensaid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liloui	gnoment optionnes	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	lires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Mesurer des surfaces et des volumes des travaux	MESUV-F	1					
Modules facultatifs	FN - Documenter de simples pièces de profil par un dessin technique	DOPDT-F		1				
	FN - Visualiser des réseaux d'alimentation par un dessin technique	READT-F			1			
	FN - Critères de sécurité concernant les tuyaux du réseau d'alimentation et recyclage de déchets	SEREA-F				1		
	FN - Remplir des rapports de maintenance et rédiger des fiches de travail	RAMAI-F					1	
	FN - Introduction dans les techniques des énergies renouvelables	ITERN-F						1
	Total Enseigne	ement optionnel						

		Classe		CO	CS			C1	CS			C2	cs	
Enseigner	nent professionnel	Semestre	10	1	1	2	1	3	4	p.P	1	5	1	6
Linseigner	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	18	3	1	18		8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leç	ons	heb	dom	ada	ires	-		
PIPRO Pièces de profil à préparer pour	CO - Comprendre des documentations techniques et les documents contractuels	CODTI	1											
l'installation suivant des spécifications	CO - Construction de simples pièces de profils	ATCPP	4										ij	
techniques	CO - Choisir et préparer des materiaux et outils suivant les consignes	FORCS1		X										

	C	OCS	5		C	1C	S	1	C	CS	
	1	1	2		3	T	4		5	n	6
	18		18		18		18		18	1	18
s	р	s	p	s	p	5	s p	s	p	s	p
N	lomb	re c	de le	çon	s he	ebdo	omac	aire	s	-	
		1									
		4									
			X								
				1							
				4							
					X						
						1					
						4					
							X				
								1			
								4			
									×		
										1	
										4	
											X
	5	5 32	5 32 5	5 32 5 32	5 32 5 32 5	5 32 5 32 5 32	5 32 5 32 5 32 5	5 32 5 32 5 32 5 32	5 32 5 32 5 32 5 32 5	5 32 5 32 5 32 5 32 5 32	

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Installateur chauffage-sanitaire Section des installateurs chauffage-sanitaire - francophone (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	COCSF		COCSF		COCSF		COCSF		COCSF		C1CSF		C20	CSF
Enseig	Enseignement général		1	2	3	4	5	6								
Lildelgi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18								
UC	/ INC. THE INC. THE	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires									
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2													
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2												
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*			2											
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2										
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2									
Enseignement général 3 CO - Education à la citoyenneté 5		EDUCI5	1					2								
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2								

		Classe	CO	CSF	C10	CSF	C2	CSF
Ensair	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	lires	-
FACUL Modules facultatifs	FN - Mesurer des surfaces et des volumes des travaux	MESUV-F	1					
	FN - Documenter de simples pièces de profil par un dessin technique	DOPDT-F		1				
	FN - Visualiser des réseaux d'alimentation par un dessin technique	READT-F			1			
	FN - Critères de sécurité concernant les tuyaux du réseau d'alimentation et recyclage de déchets	SEREA-F				1		
	FN - Remplir des rapports de maintenance et rédiger des fiches de travail	RAMAI-F					1	
	FN - Introduction dans les techniques des énergies renouvelables	ITERN-F						1
	Total Enseignement optionnel				1	1	1	

		Classe		COC	CSI	F	7	C10	CSF			C20	SF	
Enseignen	nent professionnel	Semestre	U	1		2	18	3	-	4	1	5	-	6
Liiseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	8		18	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	р	s	р	s	р	s	p
UÇ	Titre du module	Code	No	mbi	re d	e leç	ons	heb	don	nada				
PIPRO Pièces de profil à	CO - Comprendre des documentations techniques et les documents contractuels	CODTI	1											
oréparer pour l'installation suivant des spécifications echniques	CO - Construction de simples pièces de profils	ATCPP	4										Ī	
	CO - Choisir et préparer des materiaux et outils suivant les consignes	FOCSF1		X										

dule er des systémes de d'aprés des d'instruction uer des systémes de vec des méthodes ge amovible et non er des systémes de	Semestre Nb. semaines Form. scol./patr. Code PTUDI ATANA	s		1 s	2 8 p	s	3 18 p	s	4 18 p mada	s	5 18 p	-	6 18 p
dule er des systémes de d'aprés des d'instruction uer des systémes de vec des méthodes ge amovible et non er des systémes de	Form. scol./patr. Code PTUDI ATANA	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p	-	18 p
er des systémes de d'aprés des d'instruction uer des systémes de vec des méthodes ge amovible et non	Code PTUDI ATANA			-	1	1	1	1	1.		-	s	p
er des systémes de d'aprés des d'instruction uer des systémes de vec des méthodes ge amovible et non	PTUDI ATANA	No	omb	e de	e leg	çons	het	odor	nada	ires	5		T
d'aprés des d'instruction uer des systémes de vec des méthodes ge amovible et non er des systémes de	ATANA			1									T
vec des méthodes ge amovible et non er des systémes de													
	The state of the s			4									
es	FOCSF2				X								
er les systèmes ulvant des es	PLAIN					1							
ation de jonctions par orasage	ATSOB					4							
er les réseaux en suivant commande	FOCSF3						X						
endre des documents de sections partielles ation	CODSE							1					
r des sous-systèmes les sources d'énergie	ATRAS							4					
ation des sous- ivant les consignes en service	FOCSF4								×				
endre les documents les installations	DOTIS									1			
e, mise en service et ppareils sanitaires teries	ATASR									4		I	
e d'installation vant indication	FOCSF5				Ā					Ī	X		
er le service	SEREN											1	
en d'installation vision, mesurage	ATSAV				14							4	
nce au service	FOCSF6												X
	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par orasage er les réseaux en suivant commande endre des documents de sections partielles ation er des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents des installations des installations des installation er le service en d'installation evision, mesurage ence au service	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par prasage er les réseaux en suivant commande endre des documents de sections partielles ation er des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations ge, mise en service et ppareils sanitaires teries le d'installation er le service en d'installation er le ser	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par prasage ir les réseaux en suivant commande in suivant commande in suivant commande in suivant commande in suivant commande in suivant commande in des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations it des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service in d'installation er le service ser le service en d'installation in d'installation er le service en d'installation er le service	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par orasage ir les réseaux ir les réseaux ir suivant commande in endre des documents de sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations ige, mise en service et ppareils sanitaires teries le d'installation par le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser le service ser d'installation par le service ser le service ser le service ser d'installation prission, mesurage nce au service ser le SEREN service servic	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par prasage ir les réseaux ir les réseaux ir suivant commande in endre des documents de sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations it es installation prairie des des des des des des des des des de	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par prasage ir les réseaux en suivant commande in endre des documents de sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations it des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installation ge, mise en service et ppareils sanitaires teries le d'installation per le service sen d'installation ar le service en d'installation processes en d'	ar les systèmes uivant des is ation de jonctions par prasage ir les rèseaux pri les rèseaux pri suivant commande in endre des documents de sections partielles ation ri des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service pendre les documents les installations ge, mise en service et ppareils sanitaires teries ge d'installation pri le service en d'installation pri le service en d'installation pri les ervice en d'installation prision, mesurage ATSAV ATSAB	ar les systèmes uivant des is ation de jonctions par orasage ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les réseaux ir les sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes ir les réseaux ir les ré	ar les systèmes uivant des sis ation de jonctions par Drasage ar les réseaux par suivant commande ar les réseaux par suivant commande ar les réseaux partielles ation ar des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous-ivant les consignes en service endre les documents les installations ar les restrices partielles artielles ation des sous-ivant les consignes en service endre les documents les installations are le service et papareils sanitaires teries per d'installation par le service service en service en service et propareils sanitaires teries per d'installation par le service SEREN art d'installation price au service FOCSF6	ar les systèmes uivant des is ation de jonctions par Drasage ir les réseaux par suivant commande in suivant commande in suivant commande in service et sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous-sivant les consignes en service endre les documents les installations in service et paraeils sanitaires teries le d'installation par le service in service et grant indication er le service in service in service et grant indication er le service in	er les systèmes uivant des is ation de jonctions par orasage ir les réseaux for suivant commande in suivant commande in suivant commande in serties des documents de sections partielles ation ir des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations ige, mise en service et ppareils sanitaires teries gie d'installation FOCSF5 and d'installation er le service SEREN and d'installation evision, mesurage ince au service FOCSF6	ar les systèmes uivant des is ation de jonctions par orasage ar les rèseaux par suivant commande in suivant commande in service ation des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous-sivant les consignes en service endre les documents les installations de manural de la commande in service en service en service en service en service en service et pareils sanitaires teries et d'installation process de d'installation process de d'installation en les ervice en service et pareils sanitaires teries en d'installation process en service en d'installation en le service en service et pareils sanitaires teries en d'installation process en service et pareils sanitaires en service et pareils sanitaires et en d'installation en le service en d'installation en le service en d'installation en le service en service en service en service en service en service en service et en d'installation en le service en ser	er les systèmes uivant des s ation de jonctions par orasage or les réseaux or les réseaux or les réseaux or les réseaux or suivant commande or lendre des documents de sections partielles ation or des sous-systèmes les sources d'énergie ation des sous- ivant les consignes en service endre les documents les installations de, mise en service et papareils sanitaires teries de d'installation or le service en d'insta

Total des cours de base						
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Maçon

(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	MC	C1	MC	C2	MC				
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Lilselyi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires					
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2			s hebdomadaires						
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2								
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2							
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2						
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2					
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2				
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2				

		Classe	CO	MC	C1	MC	C2	MC					
Ensair	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires						
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer les bases pour élaborer un devis	BADEV-F	1										
111-21/27 12-0-110-110	FN - Réalisation d'un pavage simple	PAVSI-F		1									
	FN - Planifier des tranchées de conduites	ROPLA-F			1								
	FN - Planifier des vues	SCHPL-F				1							
	Total Enseign	nement optionnel				= 11							

	Enseignement professionnel			CO	MC			C1	MC			CZ	MC	ř.
Ensoin	nament professionnel	Semestre		1		2	E	3		4		5	1	6
Liiseig	nement professionner	Nb. semaines	1	8	1	8		8		18		18	131	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	P
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re de	e leç	ons	het	odor	nada	ires	3		
ROBA1 Gros-oeuvre 1	CO - Appliquer les bases des travaux de gros-oeuvres	GRURO	5											
7000000	CO - Appliquer les bases des travaux de gros-oeuvres	FORMC1		X										
ROBA2 Gros-oeuvre 2	CO - Réaliser des travaux simples de béton armé	BETON			5									
	CO - Réaliser des travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORMC2				X								
ROBA3 Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et réaliser des travaux de gros-oeuvres	PLROS3					5							
	CO - Réaliser des travaux de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORMC3						X						
ROBA4 Gros-oeuvre 4	CO - Planifier et réaliser des travaux de génie civil professionnels	PLHOS4							5					
	CO - Réaliser des travaux de génie civil dans un environnement professionnel	FORMC4								X				
ROBA5 Gros-oeuvre 5	CO - Planifier et réaliser une remise en état d'une construction	PLIBS									5			
277 Y 241 137 31	CO - Organisme de formation	FORMC5										Х		
ROBA6 Gros-oeuvre 6	CO - Planifier et réaliser des éléments particuliers d'une construction	PLBBS											5	

		Classe		CO	MC	lan (C1	MC			C2	MC	,
Fn	seignement professionnel	Semestre	E	1	1. 8	2	15	3	27	4	7	5		6
	originality professioniler	Nb. semaines	1	8	11	18	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code Nombre de leçons hebdomadaires												
	CO - Organisme de formation	FORMC6			TI							-11		X
	Total Enseignem	ent professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Aide ménagère

(Concomitant, 10e avec 2 jours de cours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	MN	C1	MN	C2	MIN					
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Liistigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
uc	Titre du module	Code	Nombr	re de leç	ons heb	domada	ires						
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2										
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2									
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2	2							
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	11.			2							
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1-	1	2 2								
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2					
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2					

		Classe	CO	MN	C1	MN	C2	MN	
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
uc	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	Jaires				
FACUL	FN - Tutorat 1	TUTOR1-F	2			-			
Modules facultatifs	FN - Tutorat 2	TUTOR2-F	2						
	Total En	seignement optionnel							

Enseignement professionnel Classe Semestre	Classe		CO	MN			C1	MN			C2	MN		
Enseigne	ment professionnel	Semestre	1	1	12	2	13	3	1 0	4		5	E	6
Liiseigilei	ment professionner	Nb. semaines	1	8	1	18	1	8	1	8	1	8	1	8
		Form, scol./patr.	s	р	s	p	s	р	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re d	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
MENSI1 Réaliser des travaux à	CO - Communiquer avec le client	COMCL Période 1	4										ī	
domicile simples 1	CO - Préparer un petit déjeuner léger	PETDE Période 1	4											İ
	CO - Nettoyage à vue du salon	VUSAL Période 1	4											
	CO - Faire la lessive	FALES Période 2	4											
	CO - Préparer des mets à base d'oeufs	METOE Période 2	4											
	CO - Nettoyage quotidien de la salle d'eau	SALDE Période 2	4											
	CO - Réaliser des travaux à domicile simples 1	FORMN1		X										
MENSI2 Réaliser des travaux à	CO - Sécher et repasser le linge	SERAP Période 1			4									
domicile simples 2	CO - Préparer un potage	SOUPE Période 1			4									
	CO - Nettoyage quotidien du salon	SALON Période 1			4									
	CO - Soigner le linge du lit	LILIT Période 2			4									
	CO - Préparer des petits mets	PETME Période 2			4									
	CO - Premiers Secours	PRESE Période 2			4									
	CO - Réaliser des travaux à domicile simples 2	FORMN2				X								

	Classe							C1	MN	l		CZ	MI	
Ensaigna	ment professionnel	Semestre	16	1		2		3		4		5	Į.	6
Liistigilei	nent professionner	Nb. semaines	1	8		18		18		18	1	18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re d	e leg	ons	het	odor	nada	ires	3		
MENCO1	CO - Nettoyage à fond	NETFO					3							
Réaliser des travaux à domicile complexes 1	CO - Planifier l'achat de marchandises	PLAMA					2							
	CO - Réaliser des travaux à domicile complexes 1	FORMN3						X				l-ī		
MENCO2	CO - Faire la lessive délicate	LEDEL					П		3					
Réaliser des travaux à	CO - Rechauffer des mets	REMET							2					
domicile complexes 2	CO - Réaliser des travaux à domicile complexes 2	FORMN4								X				
MENSP1 Réaliser des travaux à	CO - Soigner des plantes et animaux	PLANI									3			
domicile dans des situations spécifiques 1	CO - Préparer des mets adaptés à la personne âgée	PLAMA									2		Ī	
	CO - Réaliser des travaux à domícile dans des situations spécifiques 1	FORMN5										X		
MENSP2	CO - Enlever des tâches difficiles	ENDIF											3	-
Réaliser des travaux à domicile dans des	CO - Préparer des mets diététiques	PREDI		U									2	
situations spécifiques 2	CO - Réaliser des travaux à domicile dans des situations spécifiques 2	FORMN6												X
	Total Enseignemen	nt professionnel	12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	38	38	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/1	0/1	0/1	0/1

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Parqueteur

(Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe		PL	C1	PL	C2	PL	
Enseignement général		Semestre	1	2	3	4	5	6	
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2		. = =	-			
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2	V	2				-	
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*			2				
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2			
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4		- 7			2		
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2	
	nement général	2	2	2	2	2	2		

		Classe		PL	C1	PL	C2	PL	
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6	
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires						
FACUL Modules facultatifs	FN - Créations optiques avec du parquet	CROPA-F * Période 1	1						
Modules lacuitatiis	FN - Bases informatiques	BASIN-F * Période 2		1					
	FN - Connaissances de base CAO	COCAD-F Période 1			1				
	FN - Marqueterie 1	MARQ1-F Période 2				1			
	FN - Marqueterie 2	MARQ2-F Période 1		1 1			1		
	FN - Parquets anciens	PARAN-F Période 2						1	
	Total Enseign	ement optionnel		100					

	Classe			CO	PL		14.71	C1	PL			C2	PL	
Ensaignan	nent professionnel	Semestre		1		2	1	3	To	4		5	(3
Liiseighen	ient professionner	Nb. semaines	1	8	7	8	-1	18		8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	р	s	p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
POSPA Connaissances	CO - Bases théoriques pour la pose de parquets	THEAC1 *	2											
techniques de base pour la réalisation et la pose	CO - Préparation du chantier et pose de parquets	ATLYC1 *	3											
de parquets	CO - Collaboration à la préparation du support pour la pose de parquets	FORPL1		X										
VESUP Vérification et préparation des	CO - Planification du chantier et préparation du support pour la pose	THEAC2 *			2									
différents supports	CO - Planification et réalisation de constructions en bois	ATLYC2 *			3						_			1
	CO - Préparation de supports selon commande	FORPL2				X								
HUVUH Réalisation et pose de	CO - Façons et techniques de pose	THEAC3 *					2							
différents parquets	CO - Réalisation d'échantillons de parquet	ATLYC3 *					3				17			ij
	CO - Réalisation conforme à la commande	FORPL3						X						

		Classe		CO	PL			C1	PL			C2	PL																					
Enseignen	nent professionnel	Semestre	1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1			2	Ē	3	1	4	13	5		6
Elicolgilon	nent professionner	Nb. semaines		18		18	18			18	18		18																					
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p																				
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires																															
MBPUW Réalisation de lames de	CO - Manutention de machines à travailler le bois	THEAC4 *							2																									
parquets et de plinthes	CO - Préparation, manutention et entretien des machines à bois	ATLYC4 *	11						3																									
OFD:#I	CO - Planification et exécution de commande	FORPL4								X																								
OFBVH Ponçage et vitrification de planchers en bois	CO - Machines et produits pour le ponçage et la vitrification de parquets	THEAC5 *					H				2																							
sa pranonoro en asie	CO - Ponçage et vitrification d'échantillons	ATLYC5 *					Î		ŀ		3																							
	CO - Ponçage et vitrification de parquets	FORPL5										X																						
IUPVH	CO - Entretien de parquets	THEAC6 *											2																					
Entretien de parquets	CO - Entretien d'un échantillon de parquet	ATLYC6 *											3																					
	CO - Entretien de parquets selon commande	FORPL6												X																				
	Total Enseignemen	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32																				

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

Autre(s) semestre(s): 4
Autre(s) semestre(s): 3
à confier à un maître d'enseignement technique en salle informatique.
à confier à un maître d'enseignement technique.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.
à confier à un maître d'enseignement technique. Les cours ont lieu en salle de classe équipée.
à confier à un maître d'enseignement technique en atelier.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Pâtissier-chocolatier-confiseur-glacier (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	PC	C1	PC	C2	PC
Enseignement general		Semestre	1	2	3	4	5	6
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2					
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2		1	
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2		
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2	
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2
	Total Enseignement géné					2	2	2

	Classe		CO	PC	C1	PC	C2	PC		
Enseignement optionnel		Semestre	1	2	3	4	5	6		
		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
uc	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires							
FACUL Modules facultatifs	FN - Réaliser des rapports et carnets d'apprentissage	RERAC-F	1							
Model of Table Market	FN - Modeler et former	MODFO-F		1						
	FN - Modelage de massepain (fleurs et sujets)	MFMFS-F			1					
	FN - Réalisations de décors pour tartes et pâtisseries	RDDTP-F	1			1				
	FN - Réaliser des décors pour pièces décoratifs	RDDPD-F					1			
	FN - Réaliser des décors pour gâteaux de festivités	RDPGF-F						1		
	Total Enseign	ement optionnel								

Classe			C0	PC			C1	PC			C2	PC		
Enseigner	ment professionnel	Semestre	10	1		2	15	3	1	4		5	E	6
Lindelgilei	nem professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	18	
		Form, scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	р
UC	Titre du module Code						ons	hel	don	nada	ires			
RPPCM Réaliser des produits à	CO - Réaliser des produits de saison 1	PROSA1 *	5											
base de pâtes sans levure, crèmes et	CO - Réaliser des produits à base de pâtes sans levure et crèmes	FORPC1 *	Ţ	X										
masses	CO - Réaliser des produits à base de pâtes levées	FORPC2		X										L
	CO - Réaliser des produits à base de masses	FORPC3		X										
RPCMC Réaliser des pâtes,	CO - Réaliser des produits de saison 2	PROSA2 *			5									
crèmes et masses complexes	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes sans levure	FORPC4 *				X								
	CO - Réaliser des produits finis à base de pâtes levées et pâtes levées feuilletées	FORPC5				X								
	CO - Réaliser des produits complexes à base de masses	FORPC6				X								
PRPMC Production de produits	CO - Réaliser des produits de saison 3	RPSAI					5							
fins à base de pâtes, masses et crèmes	CO - Production de produits fins à base de masses	FORPC7						X						

		Classe	1	CO	PC			C1	PC			C2	PC	-
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2	13	3	l i	4		5	H	6
Liiseighen	nent professionner	Nb. semaines	18			18	1	18		18	1	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbr	e d	e le	çons	heb	odor	mada	aires			
	CO - Production de produits fins à base de pâtes et pâtes feuilletées	FORPC8						X						
	CO - Production de tartes et tartelettes simples et fabrication de crèmes et garnitures	FORPC9						X						
PRVTD Production de	CO - Réaliser des produits de saison 4	RPSA4							5					
viennoiseries, ainsi que de tartes et desserts	CO - Production de desserts divers	FORPC10							11	X				
simples	CO - Production de préparations glacées	FORPC11								X				
	CO - Production de viennoiseries	FORPC12							1	X				
PPSMP Production de produits à	CO - Production de produits de base en confiserie	FORPC13										X		
base de sucre, massepain et produits	CO - Production de produits pour différentes festivités	FORPC15										X		
de cacao	CO - Production de produits à base de massepain, sucre et produits de cacao	FORPC14										X		
	CO - Réaliser des produits de saison 5	RPSA5		1							5			
ETDPP Elaboration et fabrication de tartes,	CO - Finition des masses de base de confiserie et production de pralines	FORPC16												X
desserts, petits fours, pralines et spécialités de	CO - Réaliser des produits de saison 6	RPSA6											5	
pâtisserie	CO - Production de tartes, desserts, petits fours et pralines	FORPC17												X
	CO - Production de snacks et produits de traiteurs	FORPC18												X
	Total Enseignemen	t professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUC13	Autre(s) semestre(s): 3
PROSA1	dont 3 leçons en atelier pâtisserie.
FORPC1	Les modules FORPC1, FORPC2 et FORPC3 peuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle.
PROSA2	dont 3 leçons en atelier pâtisserie.
FORPCA	Les modules FORPCA FORPCS et FORPCS neuvent être organisés dans un ordre chronologique ou de manière parallèle

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Peintre de véhicules automoteurs

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1,5 jours de cours par semaine)

		Classe	CO	PV	C1	PV	C2	PV			
Enseig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Enseignement general		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	Code	e Nombre de leçons hebdomadaires								
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2								
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			-				
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-			2					
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2				
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5			-			2			
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2			

	Classe C0PV		PV	C1	PV	C2	PV	
Ensaid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseignement optionner		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module Code Nombre de leçons hebdomada							
FACUL Modules facultatifs	FN - Confection d'échantillons métalliques	COECM-F*	2					
	FN - Confection de produits métalliques	COPRM-F*		2				
	FN - Mise en peinture spéciale 1	FACPV3-F*			2			
	FN - Mise en peinture spéciale 2	FACPV4-F *				2		
	FN - Mise en peinture effet 1	FACPV5-F *					2	
	FN - Mise en peinture effet 2	FACPV6-F*			-		2 1	2
	Total Enseign	ement optionnel						

		Classe		CO	P۷			C1	PV			C2	٧		
Ensaignan	nent professionnel	Semestre	1	1	2 3 4 5 8 18 18 18 18	5	6	3							
Liiseigileii	ient professionner	Nb. semaines	18		1	8	18		18		18		18		
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	р	s	p	s	р	S	p	
UC	Titre du module	Code	No	ombi	e d	e leç	ons	heb	don	nada	ires				
TRASI Travailler des pièces mètalliques simples	CO - Travailler des pièces simples en tôle selon des données techniques 1	TPTOL1 *	6												
	CO - Travailler des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPMET1 *	3												
	CO - Revêtir des pièces métalliques simples selon des données techniques 1	TPPEI1 *	3												
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 1	FORPV1		×											
CONSI Confectionner et revêtir des produits métalliques	CO - Travailler des produits simples en tôle selon des données techniques 2	TPTOL2 *			6										
simples	CO - Travailler des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPMET2 *			3										
	CO - Revêtir des produits métalliques simples selon des données techniques 2	TPPEI2 *			3										
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 2	FORPV2				X									

Enseigne							C1PV C				-	2PV		
Liiseigile	Enseignement professionnel		13	1		2	118	3	L	4	H	5		6
	ment professionner	Nb. semaines		18		18		18	1	18		18		18
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	F
uc	Titre du module	Code	No	ombi	re de	e le	çons	het	odor	nada	aires	3		
REPAC Revêtement de pièces simples en acier	CO - Préparation de pièces simples en acier pour application de peintures 2K et bicouche	TPPRE3 *				1	4							
Simples on adio	CO - Revêtement de pièces simples en acier avec des peintures 2K et bicouche	TPAPP3 *					4							
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 3	FORPV3						X						
REPMD Revêtement de pièces en matériaux divers	CO - Préparation de pièces en matériaux divers pour application de peintures 2K et bicouche	TPPRE4 *							4					
	CO - Revêtement de pièces en matériaux divers avec des peintures 2K et bicouche	TPAPP4 *							4					
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 4	FORPV4								X				
RECAC Revêtement de pièces de carrosserie en acier	CO - Réparation et préparation de pièces en acier pour application de peintures 2K, peintures bicouche, 3-couches et peintures à effets spéciaux	TPPRE5 *									2			
	CO - Réparation et revêtement de pièces en acier avec des peintures 2K, peintures bicouche, 3-couches et peintures à effets spéciaux	TPAPP5 *									6			
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 5	FORPV5										X	Ì	
RECMD Revêtement de pièces de carrosserie en matériaux divers	CO - Réparation et préparation de pièces en matériaux divers pour application de peintures 2K, peintures bicouche, 3-couches et peintures à effets spéciaux	TPPRE6 *											2	
	CO - Réparation et revêtement de pièces en matériaux divers avec des peintures 2K, peintures bicouche, 3-couches et peintures à effets spéciaux	TPAPP6 *											6	
	CO - Mettre en oeuvre des pièces et éléments composés de véhicules selon commande 6	FORPV6												X

Total des cours de base	38	38	38	38	38	38
Cours optionnels (min / max)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

Remarques	
EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
COECM-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons des modules TPMET1 et TPPEI1 à raison de 1 leçon par module.
COPRM-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons des modules TPMET2 et TPPEI2 à raison de 1 leçon par module.
FACPV3-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPAPP3.
FACPV4-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPAPP4.
FACPV5-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPAPP5.
FACPV6-F	les 2 leçons prévues pour les cours optionnels sont ajoutées aux leçons du module TPAPP6.
TPTOL1	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPMET1	3 leçons en atelier métal dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPEI1	3 leçons en atelier peinture dont 1 leçon en salle d'instruction
TPTOL2	6 leçons en atelier tôlerie, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPMET2	3 leçons en atelier métal dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPEI2	3 leçons en atelier peinture dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPRE3	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPAPP3	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPRE4	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPAPP4	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPRE5	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPAPP5	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPPRE6	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction
TPAPP6	à organiser en atelier peinture, dont 1 leçon en salle d'instruction

Remarque générale

Les formations de débosseleur de véhicules automoteurs (DE) et de peintre de véhicules automoteurs (PV) peuvent être regroupées dans une classe commune COCE - métiers de la carrosserie.

La formation est organisée:

En classe de COPV: au rythme de 2 jours par semaine à l'école et 3 jours par semaine en organisme de formation.

En classe de C1PV/C2PV: au rythme de 1,5 jours par semaine à l'école et 3,5 jours par semaine en organisme de formation. Alternant de 1 à 2 jours à l'école, resp. 4 à 3 jours à l'organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Peintre-décorateur

(Concomitant, 10e avec 2 jours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	PE	C1	PE C		PE					
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6					
Enseignement général		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18					
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	s hebdomadaires							
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2				1						
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2									
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2								
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2							
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2						
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5						2					
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2					

		Classe	CO	COPE C1PE C2		PE									
Enseid	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6							
Enseignement optionner		Nb. semaines	18	18	18	18 18									
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires												
FACUL Modules facultatifs	FN - Réaliser des effets décoratifs sur des surfaces	LASUR-F*	2												
WOOdles lacultaries	FN - Coller des matériaux d'isolation et de décoration	DEKOR-F		2											
	FN - Réaliser des imitations bois sur plinthes et baguettes	IMBOI-F			4										
	FN - Réaliser des imitations pierres et marbres sur petites surfaces	IMPIM-F				1:									
	FN - Réaliser des effets avec ombre et lumière	OMBLU-F *					1								
	FN - Réaliser des décors moyennant travaux de papier- peint en double-coupe	PAPED-F *						1							
	Total Enseign	ement optionnel													

	Classe		CO	PE			C1	PE		C2	PE			
Enseignen	nent professionnel	Semestre			4		5	6	3					
Liiseigiicii	ient professionner	Nb. semaines			1	18	18		18		18		1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	re di	e leç	ons	hel	odon	nada	ires			
VOARB Travaux préparatifs	CO - Appliquer des couches de fond	TTPEI1 *	12											
Havada proparatio	CO - Enduire et appliquer des peintures à la brosse	FORPE1		X					17					
	CO - Appliquer des peintures à base d'eau au rouleau	TTPEI2 *			3									
	CO - Poser et peindre du papier intissé	TTPEI3 *			9		1							
	CO - Enduire et appliquer des peintures à la brosse et au rouleau	FORPE2				X								
APTEC Techniques d'application	CO - Appliquer des peintures satinées au rouleau et à la brosse	TTPEI4 *					5							
	CO - Réaliser des surfaces décoratives suivant plan	FORPE3						X						
	CO - Diviser et décorer un mur	TTPEI5 *							2		II)			
	CO - Diviser une chambre suivant plan et peindre avec différentes techniques décoratives	TTPEI6 *							3					

		Classe		COPE				C1	PE			CZ	PE	
Enseigne	ement professionnel	Semestre	7	1	2		3		4		5		5	
Liistigiit	ment professionner	Nb. semaines	18		1	8	-	18		18	18		1	18
	Form. scol./				s	p	s	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	leç	ons	het	dor	nada	ires			
	CO - Diviser des murs suivant plan et réaliser des projets décoratifs	FORPE4								X				
KLARB Coller des produits à	CO - Poser dans une chambre du papier intissé sans raccord	TTPEI7									5			
coller	CO - Réaliser des surfaces décoratives	FORPE5										X		
	CO - Poser du papier intissé sans raccord sur des plafonds	TTPEI8											2	
	CO - Remise en état neuf d'une chambre avec des techniques de pose et des techniques d'application	TTPEI9											3	
	CO - Diviser et décorer des surfaces	FORPE6		L							1			X
	Total Enseignemen	nt professionnel	12	24	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32
Total des cours de base		38 38 39 39			9	39			9					
	Cours option	nels (min / max)	0	0/2 0/2 0/1 0/1				0/1 0			0/1			

remarques	
EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
LASUR-F	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction pour l'organisation de la théorie professionnelle d'accompagnement.
OMBLU-F	organisé au 5e semestre.
PAPED-F	organisé au 6e semestre.
TTPEI1	dont 4 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques. 2 x 2 leçons
TTPEI2	dont 1 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques.
TTPEI3	dont 3 leç./sem. à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques.
TTPEI4	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI5	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.
TTPEI6	3 heures à dispenser dans une salle d'instruction scolaire pour l'organisation des cours de la théorie professionnelle de base et d'accompagnement pour les cours pratiques qui sont organisés simultanément en atelier et en salle d'instruction.

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Plafonneur-façadier (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	CO	PF	C1	PF	C2	PF		
Enseign	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6		
Liiseigi	nement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18		
uc	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	ires			
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2				7 7 7			
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2						
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2					
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *	-			2				
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				2			
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5								
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	2	2		

		Classe	CO	PF	C1	PF	C2	PF
Ensoid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	-
FACUL Modules facultatifs	FN - Appliquer les bases pour élaborer un devis	BADEV-F	1				1.5	
3,5-10-24, -5-20,010-	FN - Réalisation d'un pavage simple	PAVSI-F		1				
	FN - Planifier des tranchées de conduites	ROPLA-F			1			
	FN - Planifier des vues	SCHPL-F				1		
	Total Enseignement options							

		Classe	134	CO	PF			C1	PF			C2	PF					
Fnsein	nement professionnel	Semestre		1		2	13	3		4		5		6				
Liiseig	mement professionner	Nb. semaines	1	8	13	8	1	8	14	18		18	1	8				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p				
UC	Titre du module	Code	No	mbi	re di	e leg	ons	het	dor	nada	ires							
ROBA1 Gros-oeuvre 1	CO - Appliquer les bases des travaux de gros-oeuvres	GRURO	5		5			5										
	CO - Réaliser des travaux simples de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORPF1			2	X												
ROBA2 Gros-oeuvre 2	CO - Réaliser des travaux simples de béton armé	BETON			5													
C dimeria in	CO - Réaliser des travaux simples de béton armé dans un environnement professionnel	FORPF2				X												
ROBA3 Gros-oeuvre 3	CO - Planifier et réaliser des travaux de gros-oeuvres	PLROS3					5											
	CO - Réaliser des travaux de gros-oeuvres dans un environnement professionnel	FORPF3						X										
ROBA4 Gros-oeuvre 4	CO - Planifier et réaliser des travaux de génie civil professionnels	PLHOS4							5									
	CO - Réaliser des travaux de génie civil dans un environnement professionnel	FORPF4								X								
ROBA5 Gros-oeuvre 5	CO - Planifier et réaliser une remise en état d'une construction	PLIBS									5							
	CO - Organisme de formation 5	FORPF5	-			_		1			-	Х						

	Classe				PF			C1	PF			C2	PF	
Ensain	nement professionnel	Semestre	1	1	9	2		3	13	4	5 18 p s p adaires	10	6	
Liiseig	mement professionner	Nb. semaines	1	8	1	18	1	8	1	8	1	8	1	18
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	ombi	re di	e leç	ons	heb	don	nada	ires			
ROBA6 Gros-oeuvre 6	7.7												5	
	CO - Organisme de formation 6	FORPF6												X
Total Enseignement professionne					5	32	5	32	5	32	5	32	5	32
	C. Namen and A.									-				
	Total des cours de bas			39	39 39	3	19	3	9	3	9	3	39	
	Cours optionnels (min / ma			11	0	11	0	/1	0	11	0	11	0	11

Remarque générale

Les formations de maçon (MC), de marbrier (TM), de carreleur (CR), de plafonneur-façadier (PF) et de tailleur-sculpteur de pierres (TP) peuvent être regroupées dans une classe commune C0BA - métiers du bâtiment.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Serveur de restaurant (Concomitant par périodes)

		Classe C0GR C1GR C2										
Ensoig	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6				
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18				
UC	tre du module Code Nombre de leçons hebdomadaires											
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	6									
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		6								
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			6							
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				6						
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					6					
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5				6						
	Total Enseig	nement général	6	6	6	6	6	6				

		Classe	CO	GR	C1	GR	C2	GR
Ensoir	gnement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Liiseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL FN - Décoration salle pour manifestation FN - Visite d'entreprise		DESAM-F *	4					
		VISEN-F *		4				
	FN - Les vins luxembourgeois	VINLU-F			4			
	FN - Les régions viticoles de France	VINFR-F	-		1	4		
	FN - Préparation, décoration et service de cocktails	COCKT-F					4	
FN - Préparation en salle		PRESA-F						4
Total Enseignement options		nement optionnel						

		Classe		CO	GR			C1	GR			C2	GR	
Encolanon	nent professionnel	Semestre	19	1	1	2	T C	3	3	4		5	-	3
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	1	8	3	8	1	8	1	8
		Form. scol./patr.	s	р	s	p	s	р	s	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
MIPLA	CO - Préparation de la table	PRETA*	13									7		
Mise en place	CO - Initiation et service boissons	ISEBO *	13											
SPBO	CO - Initiation à la préparation de la salle	FORGR1		X										
SSPBO Service simple des plats	CO - Service des boissons non alcoolisées	SERBO *			13									
et boissons	CO - Service des vins ouverts et boissons chaudes	SEVIB *			13									
	CO - Service sur assiette et débarrassage	FORGR2				X								
MESER Les différentes	CO - Service des boissons aloolisées simples	FORGR3	Ì					X						
méthodes de service	CO - Service à l'anglaise et guéridon	SANGU					13							
	CO - Service banquet et réception	SERBA					13							
MIOFC Participer à la mise en place de l'office et de la eave du jour	CO - Réapprovisionner le bar et les frigos	FORGR4								Х				
	CO - Faire la mise en place et assurer l'entretien de l'office	MIPOF	21						13					
	CO - Remettre en ordre la salle et ranger et nettoyer le matériel	REORN							13					

		Classe		CO	GR			C1	GR		15	C2	GR					
Enseigner	ment professionnel	Semestre	1.3	1	2		3	3	- 4	4		5	(5				
Lilseigher	nent professionner	Nb. semaines	1	8	18		1	8	1	8	1	8	1	8				
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p				
uc	Titre du module	Code	No	mbi	re de	leço	ns	heb	dom	nadai	ires							
SBVAD Service boissons: vins,	apéritifs et assurer le service bar CO - Préparer et servir des	FORGR5		118.25-11-3-01-5		ir									H	Х		
apéritifs et digestifs	CO - Préparer et servir des digestifs	SEDIG	Ţ				H				13							
	CO - Servir des vins: blancs, rouges et champagne	SEVIN									13							
ACASS Participer à l'accueil	CO - Prendre en charge le client et prendre des commandes	FORGR6												X				
client et assurer un service spécialisé	CO - Faire le service des fromages et desserts	SEFRO											13	Ī,				
	CO - Contrôler et réceptionner des marchandises	COMAR											13					
Total Enseignement professionnel		26		26	1	26		26		26		26						
	Total de	es cours de base	3	2	32	T	3:	2	3	2	3	2	3:	2				
	Cours optionnels (min / max)		0/		0/	-	0/		0/	-	0/		0/	-				

EDSAN	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
EDUCI3	peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.
DESAM-F	est organisé pendant 6 semaines au premier semestre. Peut être offert au 1er et au 3e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 3
VISEN-F	est organisé pendant 3 semaines au 2e semestre.
	Autre(s) semestre(s): 4
PRETA	est organisé pendant 6 semaines au 1er semestre.
ISEBO	est organisé pendant 6 semaines au 1er semestre.
SERBO	est organisé pendant 3 semaines au 2e semestre,
SEVIB	est organisé pendant 3 semaines au 2e semestre avec 10 leçons par semaine en atelier scolaire.

Remarque générale

La formation est organisée par périodes; Semestre 1 : 6 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 12 semaines en organisme de formation. Semestre 2 : 3 semaines à l'école (à raison de 36 leçons hebdomadaires) et 15 semaines en organisme de formation.

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Mécanicien de cycles

(10e, 1er sem. avec 2 jours et 2e sem. avec 1 jours de cours, 11e et 12e avec 1 jour de cours par semaine)

	Classe COMV C1MV C2M Semestre 1 2 3 4 5										
Ensoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6			
Liiseigi	iement general	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18			
UC	Titre du module	e du module Code Nombre de leçons hebdomadaires									
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2								
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	2 EDUCI2		2 2							
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN *			2						
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2					
ENGE3	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4					2				
Enseignement général 3	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5									
	Total Enseig	nement général	2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							

	sement optionnel	Classe	CO	MV	C1	MV	C2	MV
Ensoid	mement ontionnel	Semestre	4	2	3	4	5	6
Luseig	gnement optionner	Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	e de leç	ons heb	domada	ires	
FACUL Modules facultatifs	FN - Apprendre à tenir un carnet d'apprentissage	CARNE-F	2					
	FN - Montage de pneus tubeless et collage de boyaux	TUBOY-F		1				
	FN - Tutorat 1	TUTOR1-F			1			
	FN - Tutorat 2	TUTOR2-F				1		
	FN - Tutorat 3	TUTOR3-F					1	
	FN - Tutorat 4	TUTOR4-F						
	Total Enseign	ement optionnel						

	Enseignement professionnel	Classe		CO	MV			C1	MV			C2	MV	
Enseignen	nent professionnel	Semestre		1		2	12	3		4	1	5	6	3
Liiseigiicii	ient professionner	Nb. semaines	1	8	1	8	- 8	18	1	8	1	8	-1	8
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	S	р	s	р	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mb	e de	e leç	ons	hel	odon	nada	ires			
HALFA Assemblage de vélos	CO - Préparer l'assemblage de vélos pré-montés	HALFA *	12											
ré-montés	CO - Assembler des vélos pré- montés	FORMV1		X										
BREMS Entretien et mise en éta	CO - Monter, régler et mettre en état des systèmes de freinage	BREMS *			5									
des systèmes de freinage	CO - Régler et mettre en état des systèmes de freinage	FORMV2				X		1						
KETTEN Entretien et mise en état.	CO - Monter, régler et mettre en état les changements de vitesse	KETTEN *					5							
des changements de vitesse	CO - Monter, régler et mettre en état les changements de vitesse	FORMV3						X						
AGER intretien et mise en ervice des groupes de ransmission et moyeux	CO - Entretenir et mettre en service les roulements de direction et les groupes de transmission	LAGER *							5					
à vitesse intégrée	CO - Entretenir et mettre en service les roulements de direction et les groupes de transmission	FORMV4								X				

		Compates		CO	MV			C1	MV			C2	MV	No.
Enseignen	nent professionnel			1 2		3		4		5		6		
Liiseighei	ient professionner	Nb. semaines 18 1			8	1	8	1	8	18		18		
	Form. scol./pa		s	p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	leç	ons	heb	don	nada	ires			
RAFED Entretien et mise en service des roues et des	CO - Monter, régler et mettre en état les roues et les systèmes d'amortissements	RAFED5 *									5			
service des roues et des systèmes d'amortissements	CO - Mise en état complète d'un vélo	FORMV5									1	X	1	-
EBIKE Entretien et mise en service des composants	CO - Entretenir et mettre en service les composants électriques et les « E-Bikes »	EBIKE5 *											5	
électriques et E-Bikes	CO - Entretenir et mettre en service les composants électriques et les « E-Bikes »	FORMV6												X
	Total Enseigneme	nt professionnel	12	24	5	32	5	32	5	32	5	32	5	32
				_		. 1						•		•
Total des cours de base		3	8	3	9	3	9	3	9	3	9	3	9	

Cours optionnels (min / max)

Remarques

EDSAN	Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3	Autre(s) semestre(s): 3
HALFA	dont 10 leçons par semaine en atelier scolaire et 2 leçons par semaine en salle de classe.
BREMS	dont 4 leçons par semaine en atelier scolaire et 1 leçon par semaine en salle de classe.
KETTEN	dont 4 leçons par semaine en atelier scolaire et 1 leçon par semaine en salle de classe.
LAGER	dont 4 leçons par semaine en atelier scolaire et 1 leçon par semaine en salle de classe.
RAFED5	dont 4 leçons par semaine en atelier scolaire et 1 leçon par semaine en salle de classe.
EBIKE5	dont 4 leçons par semaine en atelier scolaire et 1 leçon par semaine en salle de classe.

Remarque générale

Le volume horaire de la formation scolaire et de la formation patronale à disposition pour terminer la formation au cours d'une année supplémentaire est en principe le même que celui de la dernière année d'études.

0/2

0/1

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle initiale - DAP Division de l'apprentissage artisanal Marbrier

Section des métiers du bâtiment / Sous-section des marbriers (Concomitant avec 2 jours de cours par semaine)

		Classe	00	TM	01	TM	02	TM
Encoin	nement général	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseignement general		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domada	laires	
ENGE1	CX - Français 1	FRANC1 *	1.1					-
Enseignement général 1	CX - Allemand 1	ALLEM1	1					
	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	1					
ENGE2 Enseignement général 2	CX - Français 2	FRANC2		1				
	CX - Allemand 2	ALLEM2	1	1				
	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		1				
ENGE3 Enseignement général 3	CX - Français 3	FRANC3 *			1			
	CX - Allemand 3	ALLEM3			1			
	CO - Education à la santé	EDSAN*	()		1			
ENGE4	CX - Français 4	FRANC4 *				1		
Enseignement général 4	CX - Allemand 4	ALLEM4				1		
	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				1	-	
ENGE5	CX - Français 5	FRANC5 *					1	
Enseignement général 5	CX - Allemand 5	ALLEM5					1	
	CO - Education à la citoyenneté 4	EDUCI4	1				1	
ENGE6	CX - Français 6	FRANC6 *						1
Enseignement général 6	CX - Allemand 6	ALLEM6						1
	CO - Education à la citoyenneté 5	EDUCI5		_24				1
Total Enseignement général			2	2	2	2	2	2

	Classe		00	TM	01	TM	02	TM
Enseid	nement optionnel	Semestre	1	2	3	4	5	6
Enseignement optionie		Nb. semaines	18	18	18	18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires					
FACUL	FL - Lire et valider des plans	LPLAN1-F	2					
Modules facultatifs	FL - Dessin à main levée	DESMA-F		2				
	FN - Visites de chantiers 1	VISPN1-F			2			
	FN - Visites de chantiers 2	VISPN2-F	-		7	2		
	FN - Visites de chantiers 3	VISPN3-F					2	
	FL - Calculs et dessins professionels 3	CDPRO3-F	(1)				2	
	FN - Visites de chantiers 4	VISPN4-F				-		2
FL - Calculs et dessins professionels 4		CDPRO4-F						2
	Total Enseig	gnement optionnel						

		Classe		OOTM		OOTM		01TM		027		TM		
Enseignement professionnel		Semestre		1		2		3	1	4	1.7	5	7	6
		Nb. semaines 18		1	8	18		18		18		18		
		Form. scol./patr.		p	s	p	s	p	s	р	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	Nombre de leçons hebdomadaires											
FPHPN Façonner et pose	CO - Composition et confection des mortiers	CCMOR1	6											
horizontale de pierres naturelles	CO - Calcul et façonnage des surfaces en pierre naturelle	CALFP1	6											
	FO - Confection de mortiers et pose de dallage simple	FORTM1		X									i	

		Classe		OOTM		00TM			01TM		027		TIM		
Enseigner	nent professionnel	Semestre		1		2		3	4			5	Ü	6	
Liiscigiici	nent professionner	Nb. semaines	1	8	1	8		18		18	12	18	TO	18	
		Form. scol./patr.	s	p	s	p	s	p	s	p	s	p	s	1	
UC	Titre du module	Code	No	omb	re de	e leg	ons	he	bdo	mad	aires	S		-	
	FO - Travail des surfaces sur pierres naturelles	FORTM2		X										I	
ITMPN Introduction dans la	CO - Caractéristiques des pierres naturelles	CARPN1			6										
transformation manuelle et mécanique de la	CO - Outillages de base pour le travail de la pierre naturelle	OUTPN1			6										
pierre naturelle	FO - Tracer et réaliser des surfaces planes ainsi que des profils simples avec outillages manuels	FORTM3				X									
EDV/DN	FO - Diviser et débiter des pièces simples au moyen de débiteuses stationnaires pour pierres naturelles	FORTM4				X									
FPVPN Façonner et pose verticale de pierres naturelles	CO - Composition et confection des mortiers colles et colles	CCMCC1		Ī			4	11							
	CO - Calcul et dessin des volumes en pierre naturelle	CALDE1					8	T							
	FO - Confection de mortier spécifiques et pose de revêtements verticaux et éléments massifs	FORTM5						X							
	FO - Travail des volumes simples en pierres naturelles	FORTM6						X							
REVMU Revêtement mural en	CO - Systèmes de fixations pour revêtements verticaux	FIXAV1							6						
pierres mince et/ou en pierres composites	CO - Types et systèmes d'isolations thermiques	ISOLA1							6						
	FO - Réaliser des revêtements muraux en atelier	FORTM7								X					
	FO - Pose des fixations, des isolations thermiques et du revêtement	FORTM8				V				X					
ENESC Eléments de	CO - Escaliers intérieurs et extérieurs	ESCAL1									6				
construction, encadrement et	CO - Premiers pas de la stéréotomie pour la taille de pierre	STERIO1									6				
escaliers	FO - Développement, coupe et pose des éléments d'escaliers	FORTM9										X			
4 DOVO	FO - Encadrements portes, fenêtres	FORTM10										X			
ARCVO Arcs, voûtes et volumes	CO - Calcul de circonférences et partages	CALCI1											4		
avec surfaces conçaves et convexes	CO - Stéréotomie pour la taille de pierre FO - Préparation des épures et	STERIO2 FORTM11											8	>	
	taille des éléments FO - Manipulation et pose des	FORTM12												×	
	pierres massives	78-C-02-48												-	
PROST Projet intégré et stage(s)	PI - Projet intégré	PROIN		П		1	X						X		

Total des cours de bas						
Cours optionnels (min / max	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

FRANC1 ou ALLEM1 au choix FRANC3 ou ALLEM3 au choix

EDSAN Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 4

FRANC4 ou ALLEM4 au choix

EDUCI3 Peut être enseigné au 3e et au 4e semestre.

Autre(s) semestre(s): 3

FRANC5 ou ALLEM5 au choix FRANC6 ou ALLEM6 au choix

Remarque générale

Enseignement secondaire technique Formation professionnelle de base - CCP Certificat de capacité professionnelle Cordonnier-réparateur (Concomitant avec 1 jour de cours par semaine)

		Classe	COCN		C1	CN	
Enseign	Enseignement général			2	3	4	
Enseignement general		Nb. semaines	18	18	18	18	
UC	Titre du module	Code	Nombr	e de leç	ons heb	domad	
ENGE1	CO - Education à la citoyenneté 1	EDUCI1	2		7.7		
Enseignement général 1	CO - Education à la citoyenneté 2	EDUCI2		2			
ENGE2	CO - Education à la santé	EDSAN*			2		
Enseignement général 2	CO - Education à la citoyenneté 3	EDUCI3 *				2	
	Total Enseig	nement général	2	2	2	2	

		Classe	CO	CN	C1	CN
Fnsair	Enseignement optionnel		1.	2	3	4
Liisei	gnement optionner	Nb. semaines		18	18	18
UC	Titre du module	Code	Nombi	re de leç	ons heb	domad
FACUL	FN - Tutorat 1	TUTOR1-F	1			
Modules facultatifs	FN - Tutorat 2	TUTOR2-F		1		
	FN - Accueil client en luxembourgeois	ACLUX-F			1	
	FN - Participer à la vente en luxembourgeois	PAVLU-F				1
	Total Ensei	gnement optionnel				

Classe

COCN CICN

	Ciasse	Classe	Cu		CM			CI	CM	
Ensaigna	ment professionnel	Semestre		1		2	7	3		4
Litacigner	nent professionner	Nb. semaines	18		1	8	18		18	
		Form, scol./patr.		p	s	p	s	p	s	p
UC	Titre du module	Code	No	mbi	e d	e leç	ons	heb	don	nada
ENPRO Réparation et soin des	CO - Equipement atelier	EQUIP Période 1	2							
chaussures	CO - Techniques de base de la réparation	TECHB Période 2	2							
	CO - Réparations simples	RESIM *	3				r,			
	CO - Formation patronale 1	FORCN1		X						
	CO - Techniques avancées de la réparation	TECHA	1		2					
	CO - Réparations complexes	RECOM*			3					
	CO - Formation patronale 2	FORCN2				X				
COMMA Différentes formes de	CO - Différentes formes de distribution	DIFDI					1			
commerces et présentation de marchandises	CO - Présentation des marchandises & approvisionnement du rayon	MARAP					2			
marchandises	CO - Mesurage	MESUR					2	-		
	CO - Activités dans le point de vente	FORCN3						X		
CONCL	CO - Accueillir le client	ACCLI	7-						2	. 1
Accueil client	CO - Conseil de vente simple	ENTVE							2	
	CO - Bases des réclamations	BAREC							1	
	CO - Processus de vente simple	FORCN4			1.1		1		1	X
	Total Enseigneme	nt professionnel	5	32	5	32	5	32	5	32

Total des cours de base	39	39	39	39
Cours optionnels (min / max	0/1	0/1	0/1	0/1

EDSAN Autre(s) semestre(s): 4
EDUCI3 Autre(s) semestre(s): 3

RESIM ce module peut également être assuré dans le cadre de la formation patronale.

RECOM ce module peut également être assuré dans le cadre de la formation patronale.

Remarque générale