



PSYCHO - MEDICO - SOCIAL

Centre PMS libre de Hesbaye

Rue Joseph Wauters 41 A

4300 WAREMME

Tel : 019/67.78.64

INGELS Marie 0472 03 23 16

MARTIN Bénédicte 0472 03 23 07

# L'orientation au 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> degré



# 1. L'ENSEIGNEMENT DE PLEIN EXERCICE

Enseignement de TRANSITION		Enseignement QUALIFIANT	
Général de Transition	Technique de Transition	Technique de Qualification	Qualification Professionnelle
- Cours généraux : 23 à 28 périodes - Option : 1 à 2 de 4 périodes	- Cours généraux : 25 périodes - Option : 1 de 8 périodes (Une seule option)	- Cours généraux : 18 à 20 périodes - Option : 16 à 18 périodes	- Cours généraux : 14 à 18 périodes - Option : 18 à 20 périodes
CESS*  ETUDES SUPERIEURES	CESS*  ETUDES SUPERIEURES	CESS* + CQ6*  ACCES METIERS ou ETUDES SUPERIEURES	CE6P* + CQ6*  ACCES METIERS ou ACCES 7 <sup>ème</sup> PROFESSIONNELLE pour obtenir CESS

\*CESS : Certificat d'enseignement secondaire supérieur

\*CQ6 : Certificat de qualification de 6<sup>ème</sup> année

\*CE6P : Certificat d'enseignement de 6<sup>ème</sup> professionnelle

## 2. L'ENSEIGNEMENT EN ALTERNANCE

CEFA		IFAPME	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Céfa</b> : 2 jours <b>Entreprise</b> : 3 jours</li> <li>• Possibilité de modules de formation individualisée</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>IFAPME</b> : 1- 2 jours <b>Entreprise</b> : 3 - 4 jours</li> </ul>	
<p><b>Conditions :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 ans et avoir fréquenté 2 années dans l'enseignement secondaire <b>ou</b> 16 ans</li> </ul>		<p><b>Conditions :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 ans et avoir fréquenté 2 années dans l'enseignement secondaire</li> <li>• Certaines conditions varient suivant l'option choisie</li> </ul>	
<p><b>Formation ART 45 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 à 2 ans</li> </ul> <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat de qualification spécifique</li> <li>• Possibilité de plusieurs CQ dans certains secteurs</li> </ul>	<p><b>Formation ART 49 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mêmes conditions d'accès que dans le plein exercice</li> <li>• Organisée à partir de la 4<sup>ième</sup> TQ et Prof</li> <li>• Existe des 7<sup>ème</sup> TQ ou Prof</li> </ul> <div style="text-align: center;"></div>	<p><b>Formation d'apprentissage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 ans</li> </ul> <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat d'apprentissage</li> </ul>	<p><b>Formation Chef d'entreprise :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 - 2 ans</li> </ul> <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diplôme de formation de chef d'entreprise</li> <li>• Certificat de gestion de base</li> </ul>
<p>Possibilité de passage de l'article 45 vers l'article 49</p> <div style="text-align: center;"></div>		<p>Mêmes diplômes que dans le plein exercice (CE2D, CESS, CE6P, CQ6, CQ7, Gestion)</p>	

# ENSEIGNEMENT DE TRANSITION



## TRANSITION GENERALE

## TRANSITION TECHNIQUE ou ARTISTIQUE

### 2<sup>ème</sup> DEGRE

#### FORMATION COMMUNE

Religion	2
Education physique	2
Français	5
Histoire	2
Géographie	2
Sciences	3 ou 5
Mathématique	5
Langue moderne I	4

#### FORMATION AU CHOIX

##### Option de base simple Libre : 4 périodes (au moins une)

Education artistique  
 Education artistique : Arts d'expression  
 Education physique  
 Education technique et technologique  
 Grec (2 ou 4 périodes)  
 Langue moderne II  
 Latin  
 Sciences économiques  
 Sciences sociales

##### Option de base groupée Libre : 7 ou 8 périodes

Arts  
 Arts graphiques  
 Arts – Sciences – Danse – Arts du cirque (enseignement artistique)  
 Audiovisuel  
 Biotechnique  
 Education physique  
 Electronique informatique  
 Informatique  
 Humanités sportives de haut niveau  
 Sciences agronomiques  
 Sciences appliquées  
 Sciences économiques appliquées  
 Sciences sociales et éducatives  
 Scientifique industrielle : Construction et travaux publics  
 Scientifique industrielle : Electromécanique  
 Sport études

# L'ENSEIGNEMENT DE TRANSITION



## TRANSITION GENERALE

## TRANSITION TECHNIQUE

### 3<sup>ème</sup> DEGRE

#### FORMATION COMMUNE

Religion	2
Education physique	2
Français	4
Histoire	2
Géographie	2
Sciences	(2) - 3 - 6
Mathématique	2 - 4 - 6
Langue moderne I	(2) - 4

#### Option des transitions générales

#### Option des transitions techniques ou artistiques

#### FORMATION AU CHOIX

Langue moderne II  
Langue moderne III  
Sciences économiques  
Sciences sociales  
Latin  
Grec (2 ou 4)  
Education physique  
Education artistique arts d'expression  
Education artistique arts plastiques  
Education technique et technologique  
Géographie  
Histoire  
(Histoire de l'art)

4h

Arts  
Arts graphiques  
Arts – Sciences – Danse – Arts du cirque (enseignement artistique)  
Audiovisuel  
Biotechnique  
Education physique  
Electronique informatique  
Informatique  
Humanités sportives de haut niveau  
Sciences agronomiques  
Sciences appliquées  
Sciences économiques appliquées  
Sciences sociales et éducatives  
Scientifique industrielle : Construction et travaux publics  
Scientifique industrielle : Electromécanique  
Sport études

7 ou 8h

# LE PARCOURS D'ENSEIGNEMENT QUALIFIANT... en quelques mots

## QUOI ?

Dans la filière qualifiante, l'apprentissage de tous les métiers commencera en **4<sup>ième</sup> année, dès la rentrée 2023**

## POURQUOI ?

Etant donné la complexité croissante et la multiplication des métiers, leur apprentissage demande une préparation plus importante. Il est donc utile de commencer sa formation en **4<sup>ième</sup>**. Sans attendre l'arrivée du tronc commun, **le parcours PEQ adopte une nouvelle approche pédagogique**. Il est désormais le même pour toutes les options de l'enseignement qualifiant.

## COMMENT ?

Le parcours commencera donc en **4<sup>ième</sup>**. Après celle-ci, une première évaluation de l'adaptation au métier sera réalisée pour vérifier si le jeune est bien orienté. Une réorientation sera donc toujours possible en début de **5<sup>ième</sup>**.

Le parcours se prolongera en **5<sup>ième</sup>** et **6<sup>ième</sup>** pour déboucher sur un **certificat de qualification (CQ)**.

Le CQ sanctionnera la réussite de l'élève dans l'apprentissage d'**un métier**

Le **CESS** (Certificat d'enseignement secondaire supérieur) pourra être attribué en **fin de 6<sup>ième</sup> TQ ou 7<sup>ième</sup> p**

## POUR QUI ?

Pour **tous les élèves issus d'une 3<sup>ième</sup> année**, générale ou qualifiante (technique ou professionnelle) y compris les élèves en alternance

**3 années de formation pour un métier, ponctuées d'épreuves**



## L'ENSEIGNEMENT QUALIFIANT

	TECHNIQUE QUALIFICATION		PROFESSIONNEL	
	3 TQ	4 - 5 - 6 TQ	3 P	4 - 5 - 6 P
<b>HORS SECTEUR</b>	3TQ polyvalente		3P polyvalente	
<b>AGRONOMIE</b>	Agriculture	Technicien en agriculture	Agriculture et maintenance du matériel	Agent agricole polyvalent
	Agronomie	Technicien en agroéquipement		
	Horticulture	Technicien en horticulture	Horticulture et maintenance du matériel	Fleuriste
		Agent technique de la nature et des forêts		Ouvrier qualifié en horticulture
		Technicien en environnement	Equitation	Ouvrier qualifié en sylviculture
			Agent qualifié dans les métiers du cheval	
			Assistant en soins animaliers	
<b>ARTS APPLIQUES - BEAUX ARTS</b>	Techniques artistiques	Arts plastiques (non qualifiant)	Arts appliquée	Assistant en décoration
		Art et structure de l'habitat (non qualifiant)		Assistant aux métiers de la publicité
		Technicien en infographie	Gravure - bijouterie	Bijoutier - joaillier
	Technicien en photographie	Graveur - ciseleur		
	Arts plastiques	Arts plastiques		
<b>HOTELLERIE ALIMENTATION</b>	Restauration	Hôtelier - restaurateur	Cuisine et salle	Cuisinier de collectivité
				Restaurateur
		Artisan boucher- charcutier	Boucherie - charcuterie	Boucher – charcutier
	Artisan boulanger - pâtissier	Boulangerie – pâtisserie	Boulangier – pâtissier	
<b>HABILLEMENT TEXTILE</b>	Mode et habillement	Agent technique en mode et création	Confection	Agent qualifié en confection
				Vendeur - retoucheur

		TECHNIQUE QUALIFICATION		PROFESSIONNEL	
		3 TQ	4 – 5 - 6 TQ	3 P	4 - 5 - 6 P
<b>CONSTRUCTION</b>	Industrie du bois	Technicien des industries du bois		Bois	Ebéniste
					Menuisier d'intérieur et d'extérieur
	Construction	Dessinateur en construction		Construction gros-œuvre	Conducteur d'engins de chantier
		Technicien en construction et travaux publics			Tailleur de pierre - marbrier
		Technicien en équipements thermiques			Maçon
			Equipement du bâtiment		Monteur en chauffage et sanitaire
					Couvreur étancheur
					Plafonneur cimentier
					Peintre décorateur
					Carreleur chapiste
				Tapissier – garnisseur	
				Vitrier	
<b>ECONOMIE</b>	Gestion	Technicien de bureau		Vente	Vendeur
		Technicien en comptabilité			
Technicien commercial					
	Secrétariat tourisme	Agent en accueil et tourisme		Travaux de bureau	Auxiliaire administratif et d'accueil
<b>SERVICES AUX PERSONNES</b>	Techniques sociales et d'animation	Techniques sociales (non qualifiant)		Services sociaux	Aide familiale
		Agent d'éducation			Puériculture (qualifiant en 7 <sup>ième</sup> )
		Aspirant nursing (non qualifiant)		Soins de beauté	Soins de beauté (non qualifiant)
	Animateur				
	Bioesthétique	Esthéticien		Coiffure	Coiffeur

	TECHNIQUE QUALIFICATION		PROFESSIONNEL		
	3 TQ	4 – 5 - 6 TQ	3 P	4 – 5 - 6 P	
<b>SCIENCES APPLIQUEES</b>	Techniques sciences	Prothèse dentaire (Non qualifiant)		Opérateur de production des entreprise agro-alimentaire	
		Optique			
		Technicien en bandages, orthèses, prothèses et chaussures orthopédiques			
		Assistant pharmaceutico-technique			
		Technicien chimiste			
		Technicien des industries agro-alimentaires			
<b>INDUSTRIE</b>	Electromécanique	Electricien automatique	Electricité	Installateur électricien	
		Mécanicien automatique			
		Technicien en électronique	Electroménager et matériel de bureau	Electroménager et matériel de bureau (Non qualifiant)	
		Technicien plasturgiste			
		Technicien du froid	Mécanique polyvalente	Conducteur poids lourds	
		Technicien en systèmes d'usinage		Métallier-soudeur	
	Technicien en industrie graphique	Mécanicien d'entretien			
	Industrie graphique	Technicien en industrie graphique	Mécanique garage	Carrossier	
	Mécanique automobile	Mécanicien polyvalent automobile		Mécanicien d'entretien automobile	
		Gestionnaire en logistique et transport		Mécanicien pour matériel de parcs-jardins-espaces verts	
	Microtechnique	Technicien en microtechnique		Armurerie	Armurier
		Technicien en informatique	Batellerie		Batelier
			Imprimerie		Opérateur en industrie graphique
			Horlogerie		Horloger
					Assistant de maintenance PC - réseaux