



# Bienvenue en 3e secondaire

**EDITION 2023**



Édité par les centres  
PMS libres à Woluwe

# Table des matières

## Entrée en 3e secondaire

### 01

#### **STRUCTURE DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE**

*Parcours du 1er degré  
Structure de l'enseignement secondaire*

### 02

#### **LA SECTION DE TRANSITION**

*La Transition Générale (TG)  
La Transition Technique (TT)  
Options groupées en TT*

### 03

#### **LA SECTION DE QUALIFICATION**

*Nouveau Parcours d'Enseignement Qualifiant (PEQ)  
La Qualification Technique (QT)  
Options groupées en QT  
La Qualification Professionnelle (QP)  
Options groupées en QP  
La 3e Polyvalente (QT) ou (QP)*

### 04

#### **PERSPECTIVE D'OPTIONS EN 4<sup>e</sup> SECONDAIRE**

*En Qualification Technique (QT)  
En Qualification Professionnelle (QP)*

### 05

#### **LA FORMATION EN ALTERNANCE**

*CEFA  
EFP - IFAPME*

### 06

#### **LIENS UTILES**

# Bienvenue en 3<sup>e</sup> secondaire

## Entrée en 3<sup>e</sup> secondaire

Tu achèves ta 2<sup>e</sup> secondaire. A l'issue de cette année, tu pourras choisir entre plusieurs possibilités d'orientation d'études.

La 3<sup>e</sup> secondaire s'organise en deux sections qui proposent deux formes d'enseignement :

- La section de transition : Transition Générale  
Transition Technique  
Transition Artistique
- La section de qualification : Qualification Technique  
Qualification Artistique  
Qualification Professionnelle

Attention, nouveau  
Parcours d'Enseignement  
Qualifiant (PEQ)

CE CARNET A ÉTÉ CONÇU POUR APPORTER DES INFORMATIONS ET UNE VISION SUR LA FAÇON DONT S'ORGANISE L'ENSEIGNEMENT EN 3<sup>e</sup> SECONDAIRE.

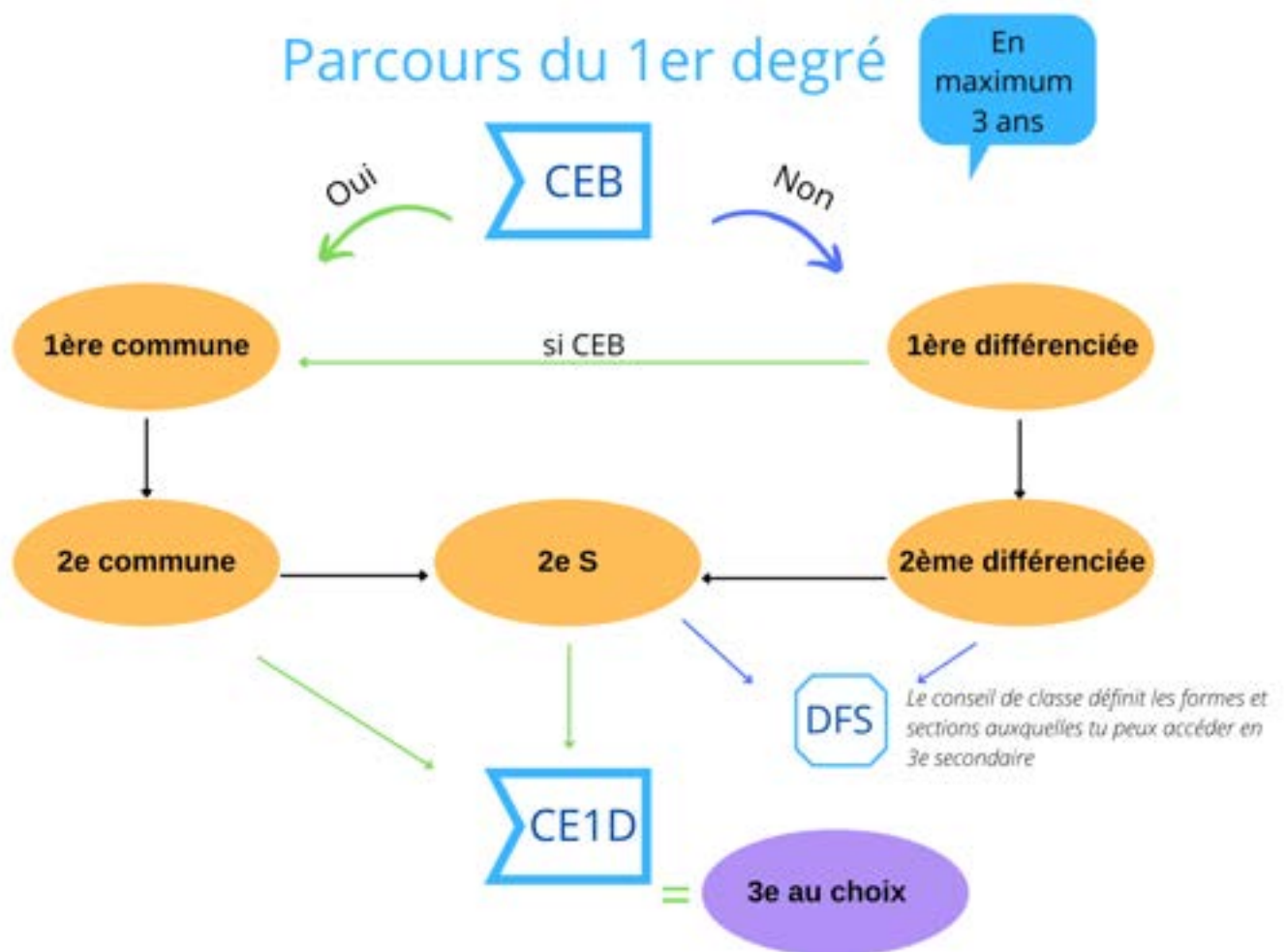
AINSI, TU TROUVERAS DANS UN PREMIER TEMPS UNE DESCRIPTION DES SECTIONS ET DES FORMES AVEC LA RÉPARTITION DE LA FORMATION COMMUNE ET DES OPTIONS.

ENSUITE, ON PRENDRA UNE LOUPE ET ON IRA VOIR DE FAÇON PLUS PRÉCISE QUELS CHOIX SONT POSSIBLES EN TERMES D'OPTIONS DANS CHACUNE DES FORMES D'ENSEIGNEMENT.



# 01

## Structure de l'enseignement secondaire



# Structure de l'enseignement secondaire

## La section de Transition

Transition  
Générale



2 options  
simples de 4h



Enseignement supérieur

Transition  
Technique/  
Artistique



1 option groupée de  
+/- 8h  
(de 7 à 11 périodes)



Enseignement supérieur

## La section de Qualification

Qualification  
Technique /  
Artistique



Maximum 18 périodes de  
formation commune et  
maximum 18 périodes  
d'options groupées



Enseignement supérieur  
et /ou Vie professionnelle

Qualification  
Professionnelle



16 périodes de formation  
commune et maximum 20  
périodes d'options groupées



si 7P



Vie professionnelle et/ou  
Enseignement supérieur  
(si 7P)



# 02

## La section de Transition

### La Transition Générale (TG)

#### OBJECTIF

La formation commune, essentiellement théorique, occupe une place prioritaire dans l'horaire.

L'objectif principal est de te préparer à poursuivre des études supérieures grâce au CESS délivré en fin de 6e secondaire.

#### ORGANISATION :

Formation commune

2 options simples à choisir

##### Cours

Religion	2
Français	5
Formation scientifique	3/5
Langue moderne	4
Mathématiques	5
Éducation physique	2
Géographique	2
Histoire	2

Nombres de périodes par semaine

##### Cours d'options possibles

LM2 : Anglais (par exemple)	4
Sciences économiques	4
Latin	4
Grec	4
Éducation physique	4
Éducation artistique	4
Éducation technique et technologique	4
Sciences sociales	4

Nombres de périodes par semaine

# La Transition Technique et la Transition Artistique (TT)

## OBJECTIF

La formation commune, essentiellement théorique, occupe une place prioritaire dans l'horaire.

A la différence de la Transition Générale, tu choisis une option groupée dans un domaine particulier.

L'objectif principal est de te préparer à poursuivre des études supérieures grâce au CESS délivré en fin de 6e secondaire.

## ORGANISATION

Formation commune

### Cours

Religion	2
Français	5
Formation scientifique	3/5
Langue moderne	4
Mathématiques	5
Education physique	2
Géographique	2
Histoire	2

Nombres de périodes par semaine

Les options groupées

En Transition Technique, tu dois choisir une option groupée. Elle peut aller de 7 à 11 périodes par semaine.



## OPTIONS GROUPÉES (TT)

EN TRANSITION TECHNIQUE,  
IL EXISTE 8 SECTEURS  
DIFFÉRENTS.

### AGRONOMIE

#### Sciences agronomiques

Agronomie	5
Sciences appliquées	2

### ECONOMIE

#### Sciences économiques appliquées

Sciences économiques	3/4
Comptabilité et informatique de gestion	3/4

### HUMANITÉS ARTISTIQUES

#### Danse, Transdisciplinaire, Musique et Théâtre Arts de la parole

Académie des Beaux-Arts	7/8
-------------------------	-----

### ARTS APPLIQUES

#### Arts

Dessin, recherche et projets	4
Education musicale	1
Histoire de l'art, analyse esthétique	2
Technologies	0/1

#### Arts graphiques

Conception graphique	6
Histoire de l'art, analyse esthétique	1
Technologies	0/1

#### Audio-visuel

Dessin décoratif	2
Histoire de l'art	1
Technologie	2
Présentation assistée par ordinateur	1
Technologie et laboratoire	3

### SERVICES AUX PERSONNES

#### Education physique

Education physique	7/8
--------------------	-----

#### Sciences sociales et éducatives

Biologie humaine	1/2
Initiation à la psychologie et à la vie sociale	2
Expression orale	1/2
Expression plastique	0/1
Expression musicale	0/1
Expression corporelle	1

#### Sports - études

Sports-études	7 à 8
---------------	-------

### CONSTRUCTION

#### Construction et travaux publics

Statique	1/2
Technologie	2
Dessin technique	4

### INDUSTRIE

#### Scientifique industrielle électromécanique

Electricité	2
Mécanique	2
Laboratoire de techniques industrielles	3/4

#### Electronique informatique

Electricité électronique et laboratoire	4/5
Mécanique	1
Informatique et laboratoire	2/3
Dessin technique et schémas	2

### SCIENCES APPLIQUÉES

#### Bio-technique

Biologie appliquées	3/4
Technologie	3/4

#### Informatique

Informatique	3/4
Exploitation de logiciels informatiques	3/4

#### Sciences appliquées

Biologie appliquée	2/3
Chimie appliquée	2/3
Physique appliquée	2/3





# 03

## La section de Qualification

### La Qualification Technique et Artistique (QT)

#### OBJECTIF

La formation commune occupe encore une place importante dans l'horaire. Elle poursuit un double objectif :

- Préparer à l'enseignement supérieur. Tu recevras à l'issue de ta 6<sup>e</sup> année dans la section ton Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur (CESS).
- Préparer à exercer un métier à l'issue de l'enseignement secondaire. Tu recevras après la réussite de ta 6<sup>e</sup> un "Certificat de Qualification" (CQ6)<sup>1</sup>

#### ORGANISATION

##### Formation commune

##### Cours

Religion	2
Français	4
Formation scientifique	2
Langue moderne	3/4
Mathématiques	2/4 <sup>2</sup>
Education physique	2
Formation historique et géographique	2

● Nombres de périodes par semaine

##### Les options groupées

En Qualification Technique, tu dois choisir une option groupée. Elle peut aller de 16 à 18 périodes par semaine.

<sup>1</sup> Certaines options ne délivrent pas de certificat de qualification (CQ) au terme de la 6<sup>e</sup> année et certaines options délivrent un certificat de qualification (CQ) au terme d'une 7<sup>e</sup> année qualifiante.

<sup>2</sup> Certaines options organisent 4H de mathématiques dans la formation commune



# OPTIONS GROUPÉES EN 3<sup>e</sup> (QT)

EN QUALIFICATION TECHNIQUE,  
IL EXISTE 9 SECTEURS DIFFÉRENTS.

## AGRONOMIE

### Agriculture

Chimie appliquée	1
Biologie animale et végétale	2/4
Agriculture	2/5
Technologie agricole	2/3
Productions végétales	0/2
Productions animales	0/2
T.P agriculture	6

### Agronomie

Agronomie	4
Economie rurale	2
Génie rural	2
Sciences agronomiques	2/4
Travaux pratiques	4

### Horticulture

Chimie appliquée	1
Biologie appliquée	2/3
Horticulture générale	0/5
Technologie horticole	2
Production de plantes ligneuses	0/2
Production de plantes herbacées	0/2
TP : Plantes ligneuses	0/2
TP : Plantes herbacées	3/4
TP : Outillages et machines horticoles	0/2

## ARTS APPLIQUES

### Techniques artistiques

Dessin d'analyse -	8/10
Création artistique	
Histoire de l'art -	2
analyse esthétique	
Cours aux choix de	4/6
l'établissement :	
Laboratoire de	0/2/4/5
photographie	
Education plastique	0/2/4/6

## SCIENCES APPLIQUÉES

### Techniques sciences<sup>2</sup>

Biologie appliquée	3/4
Physique appliquée	3/4
Chimie appliquée	3/4

## CONSTRUCTION

### Construction<sup>2</sup>

Dessin technique	3/4
Technologie de la construction	3/4
TP	10

### Industrie du bois<sup>2</sup>

Dessin technique	4
Mécanique - électricité	1
Technologie	3
TP	10

## ECONOMIE

### Gestion

Economie de l'entreprise	3/4
Technique d'accueil,	2/3
d'organisation et secrétariat	
Bureautique	4
Langue moderne I	0/2
Langue moderne II	3/4
Au choix de l'établissement :	
Economie de l'entreprise	3/4
Etude touristique du milieu	3/4

### Secrétariat-Tourisme

Economie de l'entreprise	4
Technique d'accueil,	2/3
d'organisation et secrétariat	
Bureautique	4
Langue moderne II	3/4

## HOTELLERIE - ALIMENTATION

### Restauration

Technologie de la cuisine	2
Technologie salle	2
Oenologie et réception	2
TP Salle	4/5
TP Art Culinaire	5/6
Langue moderne	0 à 2

## HABILLEMENT - TEXTILE

### Mode et habillement

Technologie de l'habillement	4/5
Coupe et couture	8 à 10
Dessin de mode	1

## INDUSTRIE

### Electromécanique<sup>2</sup>

Electricité	3/4
Mécanique	3/4
TP Electromécanique	0/4
TP Mécanique	0/4

### Mécanique automobile<sup>2</sup>

Electricité automobile	3/4
Mécanique appliquée à	3/4
l'automobile	
TP	8

### Industrie graphique

Dessin technique	3/4
Technologie appliquée	2 à 6

### Micro-technique<sup>2</sup>

Laboratoire d'électricité	2/3
Laboratoire de mécanique	2
Sciences appliquées	2
Dessin technique	2
Technologie	0 à 2
TP	6/7

## SERVICES AUX PERSONNES

### Techniques sociales et d'animation

Français communication	7/8
Expression plastique	1/2
Expression musicale	2
Expression corporelle	1/2
Expression orale	0/1
Initiation à la vie professionnelle et sociale	0/1
Alimentation et hygiène de vie	1
Au choix de l'établissement :	4/6
Art culinaire	0/2
Enquêtes, visites et séminaires	0/2
Traitement de texte	0/2
Education physique mixte	0/2

### Bio-esthétique

Sciences appliquées	2/3
Education à la santé	2
Education plastique	2
Français - Communication	2
Au choix de l'établissement :	
TP Coiffure ou Esthétique	1
Coiffure ou Esthétique	5/6

# La Qualification Professionnelle (QP)

## OBJECTIF

La formation pratique est très importante et donc, la spécialisation très marquée. La formation commune est alors adaptée à l'option. Elle a surtout pour objectif de te préparer à exercer un métier à l'issue de l'enseignement secondaire. Tu recevras après ta réussite de ta 6e un "Certificat de Qualification" (C.Q)

## ORGANISATION

### Formation commune

#### Cours

Religion	2
Français	4
Formation scientifique	2
Langue moderne I	3/4
Mathématiques	2/4
Education physique	2
Formation historique et géographique	2

Nombres de périodes par semaine

### Les options groupées

En Qualification Professionnelle, tu dois choisir une option groupée. Elle peut aller de 18 à 20 périodes par semaine.



# OPTIONS GROUPÉES EN 3<sup>e</sup> (QP)

EN QUALIFICATION PROFESSIONNELLE,  
IL EXISTE 8 SECTEURS DIFFÉRENTS.

## AGRONOMIE

### Agriculture et maintenance du matériel

Équipement agricole	2
Phytotechnie	4
Zootéchnie	4
TP	8

### Horticulture et maintenance du matériel

Équipement horticole	2
Horticulture	6 à 8
TP	8

### Équitation

Élevage	2
Sciences équestre	1
Sellerie - maréchalerie	1
TP Élevage	5
TP Équitation	8

## ARTS APPLIQUÉS

### Arts appliqués

Dessin d'analyse - Création artistique	10 à 13
Histoire de l'art - analyse esthétique	2/3
Éducation plastique	4

### Gravure - Bijouterie

Dessin technique	2/4
Traitement de problèmes techniques	12/16
TP	2

## CONSTRUCTION

### Bois

Bois	2 à 4
TP Bois	14 à 16

### Construction - Gros oeuvre

Construction	4 à 6
TP Construction	12 à 16

### Équipement du bâtiment

Activités au choix de l'établissement :	Au total 4 à 6 périodes
Sanitaire	0/2/3
Zinguerie	0/2/3
Carrelage	0/2/3
Peinture	0/2/3
Plafonnage	0/2/3
TP aux choix de l'établissement :	Au total 12 à 16 périodes
Sanitaire	0/6 à 8
Zinguerie	0/6 à 8
Carrelage	0/6 à 8
Peinture	0/6 à 8
Plafonnage	0/6 à 8

## ECONOMIE

### Travaux de bureau

Techniques d'accueil	3/4
Techniques du secrétariat	3/4
Économie de l'entreprise	3/4
Informatique appliquée	5/6
Langue moderne	0/2

### Vente

Vente	4
Économie de l'entreprise	3/4
Informatique appliquée	3/4
Langue moderne	4

## HABILLEMENT - TEXTILE

### Confection

Technologie de l'habillement	2 à 4
Coupe et couture	14 à 16

## INDUSTRIE

### Électricité

Étalage - Promotion des marchandises	0/2
Électricité	2
Dessin technique	2
Technologie	2 à 4
TP	10 à 12

### Horlogerie

Dessin technique	2
Laboratoire d'électricité	2
Laboratoire de mécanique	2
Traitement de problèmes techniques	2
TP	8 à 12

### Imprimerie

Dessin technique	2
Technologie appliquée	4 à 6
TP	10 à 14

### Armurerie

Dessin technique	3
Mécanique	1
Technologie	2
TP Armurerie et Mécanique	12 à 18

### Mécanique garage

Mécanique automobile	2
Électricité	2
Dessin technique - Lecture de plans	2
Technologie C.U.M	3
TP Garage	7
TP Carrosserie - Tôlerie - Peinture	6

### Mécanique polyvalente

Dessin technique	2/4
Cours aux choix :	
Technologie du soudage	0/2
Technologie de l'usinage	0/2
Technologie du garage	0/2
TP au choix :	
Ajustage - Montage	0/2
Soudage	0/4/8
Usinage	0/4/8
Garage	0/4/6/8





## HOTELLERIE - ALIMENTATION

### Boucherie - Charcuterie

Hygiène et sécurité du travail - Législation	1/2
TP Boucherie - Charcuterie	13 à 16
Technologie	2

### Boulangerie - Pâtisserie

Hygiène et sécurité du travail - Législation	1/2
TP Boulangerie - Pâtisserie	13 à 16
Technologie	2

### Cuisine et Salle

TP Art culinaire	7 à 9
TP Salle	5 à 7
Technologie de la cuisine	2
Technologie de la salle	2
Langue moderne	0/2

## SERVICES AUX PERSONNES

### Coiffure

Education plastique	2
Expression - Communication	0/2
Technologie Coiffure	2
TP	12 à 14

### Services sociaux

Education à la sante	3
Français - expression orale	0/2
Expression plastique	0/2
Expression corporelle	0/2
Formation à la vie quotidienne	6
Education aux T.I.C	0/2
Enquêtes - Visites - Séminaires	2/3
Alimentation et hygiène de vie	2

### Soins de beauté

Anatomie et physiologie	2
Education artistique	2
Hygiène professionnelle	1
Esthétique et état de santé	1

## 3e Polyvalente (QT) ou (QP)

### Cours

Religion	2
Français	4
Formation scientifique	2
Langue moderne I	2
Mathématiques	2
Education physique	2
Formation historique et géographique	2

Nombres de périodes par semaine

- + 16 à 20 périodes reprenant 2 à 4 modules couvrant respectivement 2 à 4 options de base groupées organisées par l'école +  
1 module obligatoire « Orientation » de 4 périodes + 0 à 2 périodes d'activités au choix

# 04

# Perspectives d'options en 4<sup>e</sup> secondaire

## En Qualification Technique (QT)

### ARTS APPLIQUÉS

ART ET STRUCTURE DE L'HABITAT  
ARTS PLASTIQUES  
TECHNICIEN EN PHOTOGRAPHIE  
TECHNICIEN EN INFOGRAPHIE

### ECONOMIE

TECHNICIEN EN COMPTABILITÉ  
TECHNICIEN COMMERCIAL  
TECHNICIEN DE BUREAU  
AGENT EN ACCUEIL ET TOURISME

### SCIENCES APPLIQUÉES

TECHNICIEN DES INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRE  
OPTIQUE  
PROTHÈSE DENTAIRE  
TECHNICIEN CHIMISTE  
TECHNICIEN EN BANDAGES, ORTHÈSES, PROTHÈSES,  
CHAUSSURES ORTHOPÉDIQUES  
ASSISTANT PHARMACEUTICO-TECHNIQUE

### SERVICE AUX PERSONNES

TECHNIQUES SOCIALES  
AGENT D'ÉDUCATION  
ASPIRANT EN NURSING  
ANIMATEUR  
ESTHÉTICIEN  
ASPIRANT AUX MÉTIERS DE LA DÉFENSE, DE  
LA PRÉVENTION ET DE LA SÉCURITÉ

### AGRONOMIE

TECHNICIEN EN AGRICULTURE  
TECHNICIEN EN HORTICULTURE  
TECHNICIEN EN ENVIRONNEMENT  
AGENT TECHNIQUE DE LA NATURE ET DES FORÊTS  
TECHNICIEN EN AGRO-ÉQUIPEMENT

### CONSTRUCTION

TECHNICIEN DES INDUSTRIES DU BOIS  
TECHNICIEN EN CONSTRUCTION ET TRAVAUX PUBLICS  
TECHNICIEN EN ÉQUIPEMENT THERMIQUE  
DESSINATEUR EN CONSTRUCTION

### INDUSTRIE

TECHNICIEN EN ÉLECTRONIQUE  
TECHNICIEN EN INFORMATIQUE  
TECHNICIEN EN INDUSTRIE GRAPHIQUE  
TECHNICIEN EN SYSTÈME D'USINAGE  
MÉCANICIEN AUTOMATICIEN  
ELECTRICIEN AUTOMATICIEN  
TECHNICIEN DU FROID  
MÉCANIQUE POLYVALENT AUTOMOBILE  
GESTIONNAIRE EN LOGISTIQUE ET TRANSPORT  
TECHNICIEN EN MICROTECHNIQUE  
TECHNICIEN PLASTURGISTE

### HABILLEMENT ET TEXTILE

AGENT TECHNIQUE EN MODE ET CRÉATION

### HÔTELLERIE - ALIMENTATION

HÔTELIER - RESTAURATEUR  
ARTISAN BOUCHER/CHARCUTIER  
ARTISAN BOULANGER/PÂTISSIER

# En Qualification Professionnelle (QP)

## AGRONOMIE

OUVRIER QUALIFIÉ EN HORTICULTURE  
FLEURISTE  
ASSISTANT EN SOINS ANIMALIERS  
OUVRIER QUALIFIÉ EN SYLVICULTURE  
AGENT QUALIFIÉ DANS LES MÉTIERS DU CHEVAL  
AGENT AGRICOLE POLYVALENT

## ARTS APPLIQUÉS

ASSISTANT EN DÉCORATION  
ASSISTANT AUX MÉTIERS DE LA PUBLICITÉ  
BIJOUTIER - JOAILLIER  
GRAVEUR - CISELEUR

## ECONOMIE

AUXILIAIRE ADMINISTRATIF ET D'ACCUEIL  
VENDEUR

## HÔTELLERIE - ALIMENTATION

OUVRIER BOUCHER - CHARCUTIER  
OUVRIER BOULANGER - PÂTISSIER  
CUISINIER DE COLLECTIVITÉ  
RESTAURATEUR

## SERVICE AUX PERSONNES

AIDE FAMILIAL  
PUÉRICULTURE  
SOINS DE BEAUTÉ  
COIFFEUR

## CONSTRUCTION

CARRELEUR - CHAPISTE  
CONDUCTEUR D'ENGINS DE CHANTIER  
COUVREUR - ÉTANCHEUR  
EBÉNISTE  
MAÇON  
MENUISIER D'INTÉRIEUR ET D'EXTÉRIEUR  
MONTEUR EN CHAUFFAGE ET SANITAIRE  
PEINTRE DÉCORATEUR  
PLAFONNEUR CIMENTIER  
TAILLEUR DE PIERRE - MARBIER  
TAPISSIER - GARNISSEUR

## INDUSTRIE

ARMURIER  
ASSISTANT DE MAINTENANCE PC - RÉSEAUX  
CARROSSIER  
CONDUCTEUR D'AUTOBUS ET D'AUTOCAR  
CONDUCTEUR POIDS LOURDS  
HORLOGER  
INSTALLATEUR - ÉLECTRICIEN  
MÉCANICIEN D'ENTRETIEN  
MÉCANICIEN D'ENTRETIEN AUTOMOBILE  
MÉCANICIEN EN CYCLES  
MÉCANICIEN POUR MATÉRIEL DE PARCS, JARDINS  
MÉTALLIER - SOUDEUR  
OPÉRATEUR EN INDUSTRIE GRAPHIQUE

## HABILLEMENT ET TEXTILE

AGENT QUALIFIÉ EN CONFECTION  
VENDEUR - RETOUCHEUR

## SCIENCES APPLIQUÉES

OPÉRATEUR DE PRODUCTION DES ENTREPRISES  
AGRO-ALIMENTAIRES

# 05

## La formation en alternance

### C'EST QUOI ?

Apprendre un métier dans un centre de formation (cours pratiques et cours généraux ) et en entreprise.

L'apprenti est reconnu comme salarié en formation. Autrement dit, il a des droits et des devoirs identiques à ceux d'un travailleur salarié.

### C'EST POUR QUI ?

Pour tous les jeunes à partir de 15 ans qui ont suivi minimum 2 années de l'enseignement secondaire OU avoir 16 ans.

### QUELLES FORMATIONS ?

En CEFA, il existe 2 filières

#### Article 45

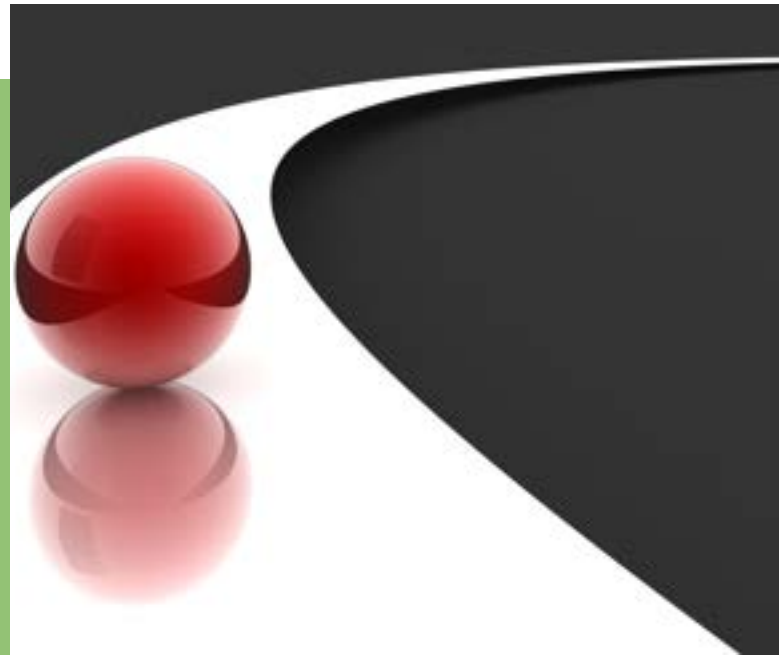
- délivre un certificat spécifique au CEFA et la durée est généralement de 2ans

#### Article 49

- délivre les mêmes certificats et attestations que l'enseignement secondaire de qualification et la durée est généralement de 4ans.  
Les formations sont également identiques à celles organisées dans l'Enseignement de Plein exercice.  
A la fin du cursus, il est alors possible de faire une 7ème année en vue d'obtenir le certificat d'enseignement secondaire supérieur (CESS)



## CEFA



#### OBLIGATION SCOLAIRE À TEMPS PARTIEL

2 JOURS / SEM AU CENTRE DE FORMATION  
3 JOURS / SEM EN ENTREPRISE

#### ACCOMPAGNATEUR DURANT LA FORMATION

CEFA RATTACHÉ À UNE ÉCOLE SECONDAIRE  
QUALIFICATION TECHNIQUE OU  
PROFESSIONNELLE

MAINTIENT LES ALLOCATIONS FAMILIALES ET  
LA MUTUELLE

CERTIFICATIONS RECONNUES PAR LA  
COMMUNAUTÉ FRANÇAISE

# EFP / IFAPME

## C'EST QUOI ?

Apprendre un métier dans un centre de formation (ateliers pratiques et cours généraux ) et en entreprise.

L'apprenti est reconnu comme salarié en formation. Autrement dit, il a des droits et des devoirs identiques à ceux d'un travailleur salarié.

## C'EST POUR QUI ?

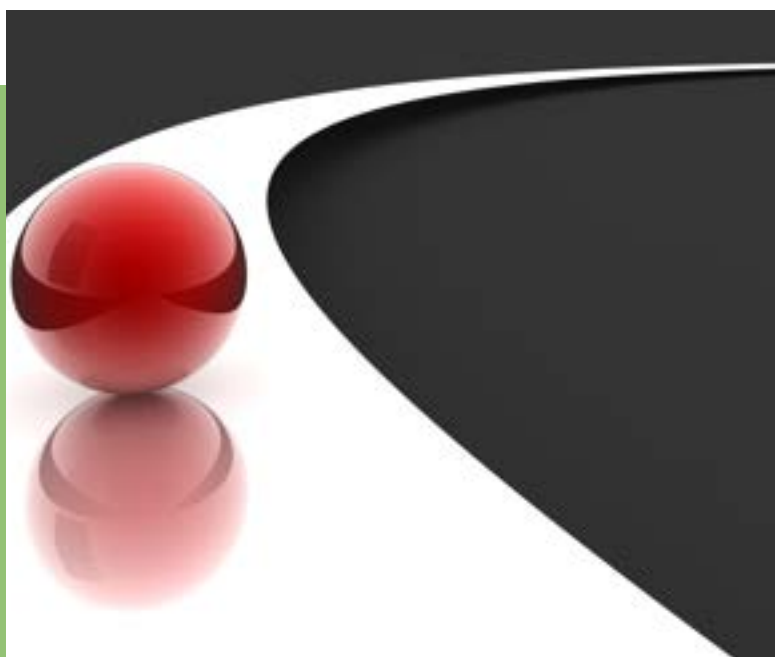
Pour tous les jeunes à partir de 15 ans qui ont suivi complètement une 2e commune ou qui ont réussi une 2e différenciée

OU pour les jeunes de 16ans qui ont réussi l'examen d'admission organisé par le centre de formation.

## QUELLES FORMATIONS

### Domaines

- Artisanat
- Bois & Métiers verts
- Commerce, Communication & Marketing
- Construction
- HORECA & Alimentation
- Informatique
- Logistique
- Mobilité & Mécanique
- Santé & Bien-être



### OBLIGATION SCOLAIRE À TEMPS PARTIEL

1 JOUR / SEM AU CENTRE  
3 À 4 JOURS / SEM DE FORMATION  
PRATIQUE

DELEGUÉ À LA TUTELLE DURANT LA  
FORMATION

EFP : CENTRE FORMATION À UCCLE

MAINTIEN DES ALLOCATIONS  
FAMILIALES ET LA MUTUELLE

CERTIFICATION SPECIFIQUE AUX  
CLASSES MOYENNES, HOMOLOGUÉ  
PAR LA FWB



# 06

## Liens utiles



Voici quelques adresses qui pourraient t'être utiles :

[www.enseignement.be](http://www.enseignement.be)

[www.siep.be](http://www.siep.be)

[www.monmetiermonavenir.be](http://www.monmetiermonavenir.be)

[www.monecolemonmetier.be](http://www.monecolemonmetier.be)

[www.pmswl.be](http://www.pmswl.be)



## **Centres P.M.S Libres à Woluwe**

Place de l'Alma, 3 bte 9

1200 Bruxelles

02/896.54.40

**[www.pmswl.be](http://www.pmswl.be)**

