

# Guide de l'enseignement secondaire



**INFOR**  
**JEUNES**  
HANNUT





# Table des matières

Préambule .....	5
L'enseignement secondaire : Mode d'emploi.....	7
L'organisation de l'enseignement secondaire .....	8
Répertoire des écoles.....	19
<i>Enseignement ordinaire de plein exercice</i> .....	21
Hannut .....	22
Waremme .....	31
Saint-Georges.....	46
Huy.....	49
Jodoigne.....	75
Éghezée .....	86
Andenne.....	89
<i>L'enseignement secondaire en alternance</i> .....	99
CEFA.....	100
IFAPME .....	103
<i>Enseignement secondaire spécialisé</i> .....	105
Les adresses utiles.....	108
Les internats.....	108
Centres PMS.....	110
Répertoire.....	110
Légende.....	113
Références.....	114



# Préambule

Vous êtes à la recherche d'une école secondaire dans la région hannutoise ? Ce guide a donc pour but de vous informer sur les diverses possibilités d'enseignement qui existent sur ce territoire.

Vous trouverez en première partie, une présentation de l'enseignement secondaire et de sa structure et en seconde partie, un aperçu des options et grilles de cours proposées pour chaque école secondaire de la région hannutoise et alentours.

Il s'agit d'un guide d'information pluraliste dans la mesure où vous retrouverez des établissements tous réseaux confondus (établissements scolaires organisés par la Fédération Wallonie-Bruxelles, les provinces ou encore le réseau libre).

Toutes les informations fournies par ce guide proviennent de documents et supports fournis par les écoles elles-mêmes. Si elles sont incomplètes ou incorrectes, nous ne pouvons en être tenus pour responsables.

Nous avons tenté de donner une vue la plus large possible des possibilités d'enseignement secondaire de la région. Néanmoins il est possible que de nouvelles sections, options apparaissent. Nous conseillons donc aux lecteurs de prendre contacts directement avec les établissements sélectionnés pour avoir plus d'informations.

**L'équipe Infor Jeunes Hannut**





L'enseignement  
secondaire :  
**Mode d'emploi**



L'enseignement fondamental et secondaire actuel est régi par le Décret du 24 juillet 1997 qui définit ses missions fondamentales et organise ses structures. Les objectifs généraux sont de :

- promouvoir la confiance en soi le développement de la personne de chacun des élèves ;
- amener tous les élèves à s'approprier des savoirs et à acquérir des compétences qui les rendent aptes à apprendre tout au long de leur vie et à prendre une place active dans la vie économique, sociale et culturelle ;
- préparer tous les élèves à être des citoyens responsables, capables de contribuer au développement d'une société démocratique, solidaire, pluraliste et ouverte aux autres cultures ;
- assurer à tous les élèves des chances égales d'émancipation sociale.

## L'organisation de l'enseignement secondaire

L'enseignement secondaire succède à l'enseignement primaire au cours duquel l'enfant a pu acquérir les compétences de base. Il prépare l'élève à l'enseignement supérieur mais peut aussi lui permettre d'entrer de plein pied dans la vie active. Le jeune est soumis à l'obligation scolaire depuis l'âge de 6 ans jusqu'à 18 ans (*La loi du 29 juin 1983*).

L'enseignement secondaire est organisé dans un enseignement dit « ordinaire », un enseignement dit « spécialisé » en alternance. Toutefois, leurs structures et finalités sont différentes. L'enseignement ordinaire est organisé et/ou subventionné sous différentes formes dont un enseignement secondaire de plein exercice.

### *L'obligation scolaire*

L'obligation scolaire (*La loi du 29 juin 1983*) définit une période de 12 ans à laquelle tout mineur est soumis. Cette période débute avec l'année qui prend cours en septembre l'année où l'enfant atteint l'âge de 6 ans. Cette période se divise en deux temps :

1. L'obligation scolaire à temps plein jusque 15 ans avec, au maximum, 7 années d'enseignement primaire et au moins les deux premières années de l'enseignement secondaire de plein exercice (entièrement fréquentées mais pas obligatoirement réussies) ;
2. L'obligation scolaire à temps partiel qui commence au plus tôt à l'âge de **15 ans avec les deux premières secondaires entièrement fréquentées (pas obligatoirement réussie), sinon 16 ans.**

## *L'enseignement secondaire de plein exercice*

### *La structure (de l'enseignement secondaire de type 1)*

L'enseignement secondaire de plein exercice est dispensé aux élèves réguliers pendant 40 semaines par an, à raison d'un minimum commun à toutes les années d'études de 28 périodes de 50 min par semaine et d'un maximum de 32 périodes pouvant être portées parfois à 34, voire 36. La grille horaire comprend toujours une **formation commune obligatoire** et une **formation au choix** regroupant une formation optionnelle programmée et des activités au choix. Le nombre de période par semaine varie en fonction de l'année et le choix des options.



## A. Formes et sections :

De manière générale, l'enseignement secondaire comprend **4 formes** d'enseignement qui l'organisent: général, technique, artistique et professionnel. Ces différentes formes sont organisées **en section**, à savoir de « **transition** » et de « qualification », et dont les finalités sont différentes :

Sections	Catégories	Formes	Objectifs principaux
Transition	Humanités Générales	Enseignement général	Préparer à la poursuite des études dans l'enseignement supérieur tout en permettant l'entrée dans la vie active.
Transition	Technologiques	Enseignement technique/ artistique	Préparer l'accès à une profession mais n'exclut pas pour autant la poursuite des études.
Qualification	Techniques	Enseignement technique/ artistique	Préparer l'accès à une profession mais n'exclut pas pour autant la poursuite des études.
Qualification	Professionnelles	Enseignement professionnel	Préparer l'accès à une profession mais n'exclut pas pour autant la poursuite des études.

## B. L'enseignement secondaire : 3 degrés

L'enseignement secondaire de plein exercice comporte 6 années d'études réparties en 3 degrés de deux ans (excepté le premier degré qui peut comporter trois ans).

### *Le 1<sup>er</sup> degré d'observation (pour les élèves âgés de 12 à 14 ans – maximum 16 ans) :*

Le premier degré s'inscrit dans la continuité de l'enseignement primaire. Il a pour but d'assurer à l'élève une formation de base tout en observant et évaluant ses aptitudes et ses comportements. Le premier degré s'organise selon deux parcours différents : le degré commun et le degré différencié.

#### Le degré commun

Lorsque l'élève est titulaire du CEB à la fin de la 6<sup>e</sup> primaire, il accède à la première année commune puis à une deuxième année commune. Pour les élèves qui connaissent des difficultés dans leur apprentissage, l'école peut :

- Organiser des activités de remédiation individualisées et/ou soutien pédagogique en lieu et place des activités complémentaires.
- Organiser une année dite «Supplémentaire» au terme de la 2<sup>e</sup> année Commune (pour les élèves qui n'ont pas atteint les compétences requises).
- Un Plan Individuel d'Apprentissage (PIA) sera défini par le conseil de classe.
- L'élève peut donc fréquenter le premier degré pendant **3 ans maximum**, le redoublement n'étant pas possible (la 2<sup>e</sup> complémentaire n'étant pas considérée comme un redoublement). Au terme de ces trois ans, le conseil de classe définira une orientation spécifique en cas d'échec.

#### Le degré différencié

Pour les élèves ne possédant pas le CEB à la sortie de la 6<sup>e</sup> primaire, le degré différencié permet un parcours pédagogique spécifique et adapté à leurs besoins.

Il comprend une 1<sup>e</sup> différenciée et une 2<sup>e</sup> différenciée. L'objectif de ce degré spécifique est l'acquisition du CEB. Une fois le titre acquis, l'élève peut être orienté soit vers une année Commune soit une année Supplémentaire.

Pour les élèves qui au terme du 1<sup>er</sup> degré n'ont pas atteint le niveau attendu, il est prévu d'organiser **une année spécifique de différenciation et d'orientation (3S-DO)** dans le cadre du 2<sup>e</sup> degré. Elle a pour objectif d'aider l'élève à la maîtrise des compétences visées ainsi qu'à l'élaboration, en collaboration avec le Centre Psycho-Médico-Social (CPMS) concerné, d'un projet personnel lui permettant de poursuivre sa scolarité<sup>(1)</sup>.

**ATTENTION** : comme dans le degré commun, l'élève ne peut fréquenter le premier degré différencié plus de 3 ans. Le redoublement n'est pas possible sauf dérogation justifiée dans le cas d'une absence d'une trop longue durée. L'année complémentaire n'étant pas considérée comme un redoublement.

**SCHEMA** : le CEB est acquis à l'issue de la 6<sup>e</sup> primaire. Le CEB n'est pas acquis à l'issue de la 6<sup>e</sup> primaire.

### **Le 2<sup>e</sup> degré appelé aussi degré d'orientation (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires) (théoriquement pour les élèves âgés de 14 ans à 16 ans).**

À partir du deuxième degré de l'enseignement secondaire, l'enseignement est organisé selon 4 formes citées ci-dessus<sup>(2)</sup> et parmi lesquelles l'élève pourra choisir suivant le type d'attestation de réussite<sup>(3)</sup> qu'il aura obtenue à la fin du premier degré.

### **Le 3<sup>e</sup> degré appelé aussi degré de détermination (5<sup>e</sup>, 6<sup>e</sup> et 7<sup>e</sup> secondaires) (théoriquement pour les élèves âgés de 16 ans à 18 ans).**

Les deux années qui composent ce degré doivent être suivies dans les mêmes sections, catégories, formes et options d'enseignement. La date limite de changement en 5<sup>e</sup> est fixée au 15 octobre. Seul le passage d'une 5<sup>e</sup> technique ou artistique de qualification vers une 6<sup>e</sup> professionnelle est possible mais l'orientation d'étude doit être correspondante.

#### **Une 7<sup>e</sup> année ?**

Au 3<sup>e</sup> degré de l'enseignement de transition, une 7<sup>e</sup> année préparatoire à l'enseignement supérieur peut être organisée. On distingue 4 types d'années préparatoires : mathématiques, sciences, langues modernes ou encore art du spectacle et technique de diffusion. Au 3<sup>e</sup> degré de l'enseignement de Qualification (Technique et Professionnel), des 7<sup>e</sup> années qualifiantes et complémentaires peuvent être organisées :

- Dans l'enseignement technique : Les 7<sup>e</sup> années sont des années de perfectionnement ou de spécialisation dans des domaines techniques précis. On parle alors de 7<sup>e</sup> année technique qualifiante ou de 7<sup>e</sup> année technique complémentaire.
- Dans l'enseignement professionnel : il existe deux types de 7<sup>e</sup> année professionnelle :
  - » *le type B* qui est une année de perfectionnement et de spécialisation. Et pour certaines options, ces 7<sup>e</sup> années peuvent être qualifiantes ;
  - » *le type C* permet d'obtenir le CESS par une année de formation générale et la préparation aux études supérieures.

### **Un 4<sup>e</sup> degré complémentaire (dès 18 ans)**

Enfin, l'enseignement secondaire comporte un 4<sup>e</sup> degré complémentaire de 3 ans organisé de manière spécifique dans le cadre de la filière professionnelle de l'enseignement secondaire pour des études en section soins infirmiers. À l'issue de la première année, les élèves ont la possibilité d'obtenir leur CESS et au terme de ces 3 ans, l'étudiant obtient le *brevet d'infirmier(-ière) hospitalier(-ière)*.

---

1 Attention, tous les établissements n'organisent pas cette 3<sup>e</sup> S-DO.

2 Cf. p9.

3 Cf. p11.

## C. Évaluations et titres délivrés.

### Évaluations

Les programmes des cours et les évaluations sont élaborés sur base des socles de compétences. Au sein de chaque établissement, le Règlement des Études et le Règlement d'Ordre Intérieur (ROI) fixent les modalités d'évaluation interne mises en place par l'équipe pédagogique.

Outre les évaluations internes, des épreuves externes communes et identiques à l'ensemble des établissements scolaires sont également prévues. Ainsi, la Fédération Wallonie-Bruxelles organise les épreuves :

- **CE1D** atteste de la réussite du premier degré de l'enseignement secondaire ordinaire ;
- **CE2D** atteste de la réussite du second degré de l'enseignement secondaire dans les formes d'enseignement général, technique et artistique de transition, enseignement technique et artistique de qualification, enseignement professionnel ;
- **TESS** (Tests d'Enseignement Secondaire Supérieur) à l'issue du secondaire supérieur (en fin de 6<sup>e</sup> secondaire). Le TESS porte actuellement sur le Français et l'Histoire.

Au terme de chaque année (excepté à l'issue de la première année commune et de chaque année du degré différencié où c'est un rapport de compétences acquises qui est remis à l'élève<sup>(4)</sup>), le Conseil de Classe, composé de tous les enseignants et présidé par le chef d'établissement, évalue et attribue à chaque élève une attestation d'orientation (A.O.).

- Attestation d'orientation **A** (A.O.A.) : L'élève a réussi l'année ou le degré. Il est autorisé à s'inscrire dans la forme et la section de son choix de l'année supérieure.
- Attestation d'orientation **B** (A.O.B.) : L'élève a réussi l'année ou le degré mais ne peut être admis dans l'année suivante qu'avec restriction de section et de forme d'enseignement (général, technique, artistique). La restriction ne peut pas porter sur une option. Toutefois, l'élève reste libre de recommencer son année pour éviter la restriction.
- Attestation d'orientation **C** (A.O.C.) ou attestation d'échec : l'élève n'a pas terminé l'année ou le degré avec succès. Il n'est donc pas admis dans l'année supérieure. L'élève doit donc recommencer son année ou peut être redirigé dans une autre forme d'enseignement.

\*Cas particulier : à l'issue de la 5<sup>e</sup> secondaire, le Conseil de Classe ne délivrera que soit une AOA soit une AOC accompagnée d'un avis d'orientation. Une A.O.B. peut être délivrée dans les section de qualification à la condition qu'elle oriente l'élève dans une 6<sup>e</sup> année à orientation d'études correspondantes.

L'admission d'un élève dépendra donc de l'attestation d'orientation reçue à l'issue de l'année immédiatement inférieure ou de la même année d'étude dans le cas d'un passage de l'enseignement professionnel vers une autre forme d'enseignement.

### Titres délivrés

- Au terme de la dernière année de l'enseignement secondaire et après la réussite des épreuves d'évaluation, le **CESS (Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur)** sera délivré pour les formes d'enseignement général, technique et artistique de transition, l'enseignement technique et artistique de qualification, la 7<sup>e</sup> professionnelle. Le CESS est le titre requis qui permet l'accès à l'enseignement supérieur.
- Pour les enseignements de qualification, un **Certificat de Qualification (CQ)** sera délivrés aux élèves réguliers au terme de ces études et à la condition d'avoir réussi l'épreuve de qualification (destinée à tester l'aptitude et la maîtrise d'acquis d'apprentissage des jeunes à entrer dans la vie active).
- Pour l'enseignement professionnel, au terme de la 6<sup>e</sup> année, un **Certificat d'études de l'enseignement professionnel (CE6P)** sera remis aux élèves réguliers qui ont réussi avec fruit.

---

4 Ce rapport peut être accompagné d'un conseil d'orientation. Toutefois, les parents ne sont pas obligés de le suivre.

## L'enseignement en alternance

Outre un enseignement secondaire ordinaire de plein exercice, l'enseignement est aussi organisé sous la forme d'un enseignement secondaire en alternance.

### Qu'est-ce que la formation en alternance ?

L'enseignement secondaire en alternance offre aux jeunes l'opportunité de suivre une formation **combinant la formation générale et l'acquisition d'une pratique professionnelle en entreprise**. On parle donc bien d'enseignement à horaire complet et non d'enseignement à horaire réduit. Ce type d'enseignement est accessible une fois l'obligation scolaire à temps plein terminée à savoir à **15 ans et les deux premières secondaires entièrement fréquentées, sinon 16 ans**.

Les finalités de l'enseignement en alternance sont définies par le *Décret « Missions »*. Sous certaines conditions, l'alternance délivre les mêmes certifications, qualifications, diplômes que l'enseignement secondaire de qualification de plein exercice. La formation en alternance offre aussi la possibilité de recevoir une rémunération (une indemnité mensuelle de formation progressive) et d'acquérir une réelle expérience. De nombreux métiers sont accessibles via une formation en alternance.

**Seuls** l'enseignement secondaire en alternance (CEFA) et l'Apprentissage des Classes Moyennes (IFAPME) répondent aux exigences de la scolarité obligatoire à temps partiel (de 15-16 ans à 18 ans)<sup>(5)</sup>.

### La formation en alternance : Le CEFA

#### Qu'est-ce qu'un CEFA ?

Cet enseignement est dispensé par des établissements appelés CEFA (Centre d'Éducation et de Formation en Alternance). Chaque CEFA est rattaché à un ou plusieurs établissements secondaires de plein exercice qui dispensent un enseignement technique de qualification et professionnel aux 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> degrés. Cette formation vise l'acquisition de compétences professionnelles dans le but d'exercer un métier en tant que salarié.

La formation se compose de **2 jours de cours par semaine et 3 jours de formation en entreprise**. Elle comprend 600 périodes de 50 minutes de formation générale au moins par an, réparties sur 20 semaines au moins et obligatoirement 600 heures par an d'activités de formation par le travail en entreprise réparties sur 20 semaines au moins. La formation peut s'adapter en fonction de l'âge et de l'évolution de l'apprenant. Il s'agit d'un véritable engagement de la part du jeune, de l'entreprise et du CEFA visant à l'acquisition par le jeune des compétences nécessaires à sa qualification professionnelle.

Le *Décret « Missions »* organise l'enseignement secondaire en alternance selon formules:

- l'alternance « Article 49 » vise les mêmes options, objectifs en termes de compétences et les mêmes certifications que le plein exercice. Elle est organisée au 2<sup>e</sup> degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires) de l'enseignement professionnel et au 3<sup>e</sup> degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires) de l'enseignement technique de qualification et professionnel. Au terme de la 6<sup>e</sup> ou de la 7<sup>e</sup> année, elle délivre des certificats et diplômes équivalents à ceux de l'enseignement de plein exercice<sup>(6)</sup>. ATTENTION : seule cette forme d'alternance peut délivrer un *CESS* dûment homologué ;
- l'alternance « Article 45 » : Si le jeune préfère les cours pratiques, il choisira alors une formation qui sera nettement moins axée vers les cours généraux et humanistes et dont la finalité sera principalement la pratique professionnelle. Elle n'est organisée que dans l'enseignement professionnel (2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> degré) ;

5 L'enseignement à domicile, sous certaines conditions, peut répondre à aux conditions de l'obligation scolaire. Toutefois, l'Enseignement de Promotion Sociale et l'enseignement par correspondance ne répondent pas à ces critères.

6 À savoir le Certificat d'Enseignement Secondaire du Deuxième Degré (CES2D), le Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur (CESS) et/ou les Certificat de Qualification, le Certificat d'Enseignement de 6<sup>e</sup> Professionnelle (CE6P), le Certificat de Qualification de 6<sup>e</sup> Technique (CQ6) et l'Attestation de Compétences Complémentaires (7<sup>e</sup> complémentaire).

- cette formation délivre à l'issue d'un premier cycle de 2 ans, une *Attestation de Compétences Professionnelles (ACP)* et à la suite d'un deuxième cycle réussi, il recevra un *Certificat de Qualification Spécifique*.

### Les conditions d'inscription

- Les jeunes soumis à l'obligation scolaire à temps partiel au 31 décembre de l'année scolaire en cours, c'est-à-dire les mineurs âgés au moment de l'inscription de 15 ans minimum s'ils ont suivi au moins deux années de l'enseignement secondaire ou de 16 ans accomplis.
- Les majeurs de plus de 18 ans et de moins de 21 ans au 31 décembre<sup>(7)</sup>.
- Les majeurs de plus de 21 ans et de moins de 25 ans au 31 décembre de l'année civile en cours qui bénéficient de l'enseignement secondaire en alternance depuis le 1<sup>er</sup> octobre de l'année où ils atteignent l'âge de 21 ans, sous réserve d'avoir conclu un contrat de convention.

L'inscription de l'élève peut être reçue toute l'année.

**ATTENTION :** un jeune ne peut être inscrit dans une formation qui conduit à la délivrance d'un titre identique ou équivalent à ceux dont il est déjà porteur dans les mêmes orientations d'études<sup>(8)</sup>.

### Peut-on retourner dans l'enseignement de plein exercice après un passage par le CEFA ?

À la condition que le jeune ait fréquenté pendant une année scolaire complète et régulièrement le CEFA et qu'il soit jugé apte à suivre l'enseignement de plein exercice dans les filières techniques ou professionnelles, le Conseil d'Admission jugera ses aptitudes et pourra ou non l'autoriser à reprendre l'enseignement de plein exercice. Une attestation de réinsertion<sup>(9)</sup> lui sera remise.

### Les différents types de contrats reconnus dans le cadre de la formation en alternance

Dans le cadre de la formation en alternance CEFA, le jeune doit conclure un contrat de formation reconnu (avec l'autorisation du parent si l'élève est mineur). Ce contrat organise l'alternance entre la formation en entreprise et la formation théorique en CEFA. Ce contrat peut prendre diverses formes<sup>(10)</sup> dont la CISP (Convention d'Insertion Socio-Professionnelle – Valable 12 mois et renouvelable pour terminer le cycle de 3 ans)<sup>(11)</sup> ou CAI (Contrat d'Apprentissage Industriel – Valable min 6 mois et renouvelable)<sup>(12)</sup>.

### Une indemnité ?

Durant l'ensemble de la période couverte, le jeune percevra une indemnité mensuelle de formation<sup>(13)</sup>. Le montant de celle-ci dépend de l'âge, l'année de formation et le nombre d'heures prestées chez le patron. Le jeune aura droit à des congés payés<sup>(14)</sup>.

7 Sous réserve d'avoir conclu soit un contrat d'apprentissage de professions exercées par des travailleurs salariés soit une convention emploi-formation (un contrat de travail) soit toute autre forme de contrat ou de convention reconnue par la législation du travail et s'inscrivant dans le cadre d'une formation en alternance qui aura reçu l'approbation du Gouvernement de la Fédération Wallonie-Bruxelles soit une convention d'insertion socio-professionnelle. Pour les élèves inscrits dans un CEFA avant le 31 décembre de l'année civile au cours de laquelle ils atteignent l'âge de 18 ans.

8 De l'enseignement secondaire de plein exercice, de l'enseignement secondaire en alternance, de l'enseignement de Promotion Sociale ou de l'enseignement spécialisé.

9 Réinsertion dans l'enseignement secondaire ordinaire ou dans l'enseignement spécial de plein exercice.

10 Vous trouverez sur le site <http://www.Sysfal.be> des modèles détaillés de contrats.

11 Ces conventions n'ont pas la valeur d'un contrat de travail.

12 Le jeune qui conclut un CAI est reconnu comme salarié en formation, il a donc des droits et devoirs identiques au travailleur. Les secteurs dans lesquels s'appliquent ce type de contrat : L'agronomie (ouvrier-jardinier, ouvrier en horticulture, palefrenier,...), l'industrie ( aide-électricien, ferronnier,...), la construction (bétonneur, coffreur, maçon,...), Hôtellerie-Alimentation (commis de cuisine ou de salle,...), Habillement et textile (cordonnier,...), Arts appliqués (décorateur, producteur graphique,...) Économie (auxiliaire de magasin, encodeur de données,...), Service aux personnes (aide-ménager, ouvrier en blanchisserie,...), sciences appliquées (pharmacien, chimiste,...).

13 Le montant de l'allocation peut diminuer si le jeune arrête sa formation en entreprise ou à l'école, ou encore s'il a été absent sans motif tant de l'entreprise que de l'école.

14 Dont le nombre de jours de congé et le montant des vacances annuelles dépendent du nombre de jours durant lesquels il a travaillé.

## Un accompagnateur ?

Durant toute la durée de la formation, un accompagnateur va jouer un rôle fondamental : Il est la personne de référence pour le jeune. Par exemple, c'est à lui que le jeune doit s'adresser s'il rencontre un problème avec son patron. Cette personne est également chargée de :

- favoriser la recherche de stages, de contrats et de conventions ;
- vérifier le suivi de formation, la présence régulière du jeune tant à l'école que chez le patron ;
- s'assurer que le stage est bien en adéquation avec la formation ;
- prendre toute initiative qui favorise le développement social et culturel de l'élève.

## La formation en alternance : l'IFAPME

### Qu'est-ce que l'IFAPME ?

L'IFAPME (Instituts wallons de **F**ormation en **A**lternance des indépendants et **P**etites et **M**oyennes **E**ntreprises) propose des formations en alternance combinant formation pratique en entreprise et formation théorique en centre de formation. Ces formations s'adressent à un public qui s'oriente vers **les professions indépendantes et les secteurs des PME (Petites et Moyennes Entreprises)**. Ces formations sont ciblées dans les métiers de l'artisanat, du commerce et des services correspondant aux besoins socio-économiques spécifiques de la Wallonie.

Cet organisme organisé et financé par la Région Wallonne compte 16 centres de formation/sites répartis sur le territoire wallon. Ils ont développé 3 axes de formation : la formation en apprentissage, la formation chef d'entreprise et les formations continues.

**Concrètement**, les formations en apprentissage<sup>(15)</sup> répartissent l'apprentissage en entreprise à 3 à 4 jours par semaine tout en suivant des cours théoriques dans un Centre de Formations du réseau IFAPME 1 à 2 jours par semaine.

**ATTENTION** : il ne faut pas confondre l'apprentissage industriel-CEFA visant l'acquisition des qualifications professionnelles en vue d'exercer une profession salariée (ouvrier ou employé) et l'apprentissage en IFAPME permettant d'acquérir les compétences professionnelles en vue d'exercer une profession en tant qu'indépendant.

### Les conditions d'inscription

être âgé de 15 ans accomplis et avoir suivi au moins les deux premières années de l'enseignement secondaire (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires) sans les avoir nécessairement réussies.

ou

être âgée de 16 ans accomplis sans avoir satisfait aux conditions de formation reprises ci-contre, et réussi l'examen d'entrée organisé par l'IFAPME (les jeunes de plus de 18 ans peuvent suivre un contrat d'apprentissage).

L'apprenti doit être déclaré physiquement apte à exercer la profession, se soumettre à un examen dans un centre PMS (Psycho-Médico-Social) et ne pas avoir été exclu d'un contrat d'apprentissage.

### Organisation

- **Inscription** : L'inscription aux cours doit se faire entre le 1<sup>er</sup> août et le 31 décembre. Si le contrat d'apprentissage est conclu après le 31 décembre, les cours débuteront au mois de septembre de l'année suivante.
- **Cours** : Le jeune ou son représentant légal choisit un centre de formation où il suivra ses cours. Le délégué à la tutelle, selon le plan de formation, l'inscrit aux cours appropriés. Les cours en apprentissage se répartissent en cours généraux et en cours professionnels. Ils sont donnés

15 Nous choisissons de présenter l'IFAPME principalement à travers la formation en apprentissage qui est la première porte d'entrée pour les plus jeunes auprès de cet organisme. Pour les autres formations, toutes les informations sont disponibles sur le site [www.ifapme.be](http://www.ifapme.be).

de septembre à juin dans un centre du réseau IFAPME à raison d'un jour ou de deux demis jours par semaine.

**ATTENTION :** les cours font partie intégrante de la formation, ils sont donc obligatoires !

- **Les cours généraux** sont répartis sur les trois années et comportent les matières suivantes : français, mathématique, commerce, actualité, droit. Des cours de remédiations peuvent également être organisés et peuvent être rendus obligatoires.
- D'autres part, **des cours de connaissances professionnelles** sont organisés et varient en fonction de la formation choisie :
  - » des **séances d'accueil** visant à informer et accueillir l'apprenti et le candidat sont organisées ;
  - » des **séances d'orientation** en matière de formation ou de choix professionnel (tests, entretiens, mises en situation professionnelle) ;
  - » des **remises à niveau** qui se composent de cours dont l'objectif est de palier aux lacunes des prérequis. Ces cours sont répartis en modules choisis en fonctions des manques constatés.

## Le contrat d'apprentissage

Le contrat d'apprentissage IFAPME Le contrat d'apprentissage unit le patron-formateur agréé et l'apprenti. Le chef d'entreprise, d'une part, s'engage à donner une formation générale et technique à l'apprenti. L'apprenti, d'autre part, s'engage à s'initier aux matières théoriques et savoir-faire utiles à l'exercice de la profession. Il s'engage également à suivre les cours dispensés dans un centre de formation agréé par le Gouvernement Wallon.

- **La durée :**  
la durée de ce contrat est de 3 ans<sup>(16)</sup> et il comprend d'une période d'essai de 3 mois.
- **Une indemnité :**  
cette formation octroie une indemnité de formation mensuelle ainsi que divers avantages sociaux<sup>(17)</sup>.
- **Un titre :**  
à la fin de la formation et après réussite des épreuves d'évaluation, l'élève reçoit un certificat d'apprentissage homologué par la Fédération Wallonie-Bruxelles. Ce certificat lui donne accès :
  - » À la formation de chef d'entreprise<sup>(18)</sup> ;
  - » Au marché de l'emploi ;
  - » À certains emplois de la fonction publique.

En cas de réussite partielle aux évaluations, une attestation de réussite partielle peut être délivrée par l'IFAPME.

---

16 Sous certaines conditions, cette durée peut être raccourcie ou allongée.

17 Tels que les allocations familiales, l'assurance maladie, le pécule de vacances et l'assurance contre les accidents du travail contractée par le patron-formateur. **ATTENTION :** les allocations familiales sont versées de manière inconditionnelle jusqu'au 31 août de l'année civile où le jeune atteint ses 18 ans. Pour pouvoir continuer à percevoir les allocations au-delà de 18 ans (et jusque 25 ans maximum), il faut que le contrat d'apprentissage soit agréé. Et le jeune ne doit pas bénéficier d'une allocation d'apprentissage brute supérieure à 520.08 euros/mois (au 1<sup>er</sup> février 2013).

18 Le certificat d'apprentissage n'est pas un préalable obligatoire à la formation chef d'entreprise.



### Faire le choix d'une école

Choisir une école reste un choix important. Et pour ce faire, l'(les) école(s) doit(-vent) fournir aux parents divers documents fondamentaux qui permettront de faire plus ample connaissance avec le(s) établissement(s) pressenti(s). L'inscription de votre enfant dans une école signifie également votre accord avec ces documents. Il est donc important d'avoir pris connaissance de ceux-ci au préalable:

- **Le projet éducatif** (les valeurs, choix de société et références qui sous-tendent les objectifs éducatifs) et **le projet pédagogique** de l'école (les visées pédagogiques et méthodologiques) et qui dépendent du Pouvoir Organisateur.
- **Le projet d'établissement** explique les actions concrètes et les choix pédagogiques que l'équipe éducative de l'établissement entend mettre en œuvre.
- **Le règlement des études** est déterminé par le Pouvoir Organisateur de l'établissement. Il définit entre autre les critères d'un travail scolaire de qualité, les procédures d'évaluation et de délibération des conseils de classe et la communication de leurs décisions.
- **Le règlement d'ordre intérieur (ROI)** : Il détermine l'organisation pratique au sein de l'établissement : l'inscription, la fréquentation scolaire... Ce document prévoit également les sanctions disciplinaires applicables et les procédures de recours pour contester ces sanctions.

Que votre enfant rentre en première secondaire ou que vous décidiez de changer d'école en cours de parcours, les modalités d'inscription ne sont pas les mêmes.

**Suivez le guide !**

### L'inscription en première secondaire

Votre enfant est en 6<sup>e</sup> primaire et vous devez donc l'inscrire en secondaire pour l'année suivante. Comment cela se passe-t-il ? Quelles sont les démarches à effectuer ?

#### *Le décret inscription*

Depuis la rentrée scolaire 2010-2011, le *Décret Inscription* régit les inscriptions dans le premier degré de l'enseignement secondaire. Les objectifs de ce décret étant d'une part, d'organiser avec transparence le processus d'inscription tout en limitant l'écart entre le nombre de places disponibles et l'importance de la demande. D'autre part, il vise également à assurer à chacun l'égalité d'accès aux établissements scolaires et l'égalité de traitement lors des modalités d'inscription. Favoriser la mixité sociale, culturelle et académique afin d'améliorer les performances de chaque enfant et lutter contre l'échec scolaire reste le dernier objectif visé par ce décret.

Il définit clairement et strictement la marche à suivre à l'aube de l'entrée dans le secondaire. Les élèves qui s'inscrivent pour la première fois dans le premier degré de l'enseignement secondaire de plein exercice, après avoir obtenu le CEB à l'issue de la 6<sup>e</sup> primaire, sont soumis à une procédure d'inscription particulière. Et cette procédure débute dès la 6<sup>e</sup> primaire.

#### *Mode d'emploi*

##### **1<sup>e</sup> période d'inscription**

Afin d'inscrire votre enfant en première année commune (cette procédure ne concerne pas les 1<sup>e</sup> différenciées c'est-à-dire les élèves qui n'ont pas obtenu le CEB au terme de la sixième primaire), il vous faudra remplir le formulaire unique qui vous sera remis par l'école primaire (soit lors d'une séance d'information, soit en main propre ou encore pas courrier recommandé).

Ce document, que vous devez compléter, est composé de deux parties :

- le volet général : reprend vos coordonnées, l'identification de l'école de votre premier choix, la demande d'inscription en immersion (si vous le souhaitez) et les priorités auxquelles votre enfant répond ;
- le volet confidentiel : reprend l'école de votre premier choix et une liste de maximum 9 écoles classées par ordre de préférence. Ce volet doit se trouver dans une enveloppe fermée.

**ATTENTION** : si ce formulaire ne vous a pas été remis ou si vous l'avez égaré, vous pouvez demander un duplicata auprès de l'Administration ou auprès de l'école secondaire de votre premier choix.

#### N° VERT 0800/188 55 – SERVICE D'AIDE AUX INSCRIPTIONS

- Vous devez déposer votre formulaire dans l'école où votre enfant voudrait aller en septembre à savoir l'école de votre premier choix. Vous recevrez en échange un accusé de réception. A ce stade, l'ordre de dépôt des dossiers n'a pas d'importance.
- À l'issue de cette première période de dépôt, aucune demande d'inscription ne peut être introduite et ce durant une période définie. Tous les dossiers sont alors traités simultanément en fonction des places disponibles dans les écoles.  
Les établissements feront ensuite le calcul du nombre d'inscrits. Si les demandes sont plus importantes que l'offre, un logiciel départagera les inscrits :
  - » la priorité est donnée aux élèves issus d'écoles primaires dont l'indice socio-économique moyen est faible. Chaque école a l'obligation de réserver 20.4% de leurs places à ces élèves ;
  - » ensuite, viennent les élèves « prioritaires », c'est-à-dire dont un membre de la fratrie est déjà scolarisé dans l'établissement secondaire ou encore les enfants vivants dans une situation socio-économique difficile... ;
  - » finalement, les élèves non-prioritaires seront départagés selon divers critères comme la distance entre le domicile et l'école primaire, la distance entre le domicile et l'école secondaire, la distance entre l'école primaire fréquentée et l'école secondaire choisie,...
- Aux environs de la **mi-mars**, vous recevrez un courrier de l'école de votre premier choix vous avertissant du suivi de votre inscription :
  - » soit votre inscription est validée ;
  - » soit il n'y a pas de place disponible dans cette première vague d'attribution.
- À la **mi-avril**, la CIRI (Commission Inter-Régionale des Inscriptions) gère les cas des élèves en liste d'attente. Les critères énoncés ci-dessus seront donc d'application pour départager les élèves. En cas d'ex-aequo, c'est l'indice socio-économique le plus faible du quartier de résidence qui prévaudra. A cette période, la CIRI vous contactera :
  - » soit l'inscription est validée dans l'une des 9 écoles mentionnées dans le volet confidentiel ;
  - » soit il n'y a pas de place disponible directement dans ces écoles et votre enfant est alors placé sur liste d'attente.
- Dès la réception de ce courrier, vous avez 10 jours pour réagir :
  - » **vous acceptez la place qui vous est proposée.**

**ATTENTION** : si cette place vous convient, il faut impérativement confirmer que vous êtes d'accord auprès de la CIRI qui supprimera votre (vos) inscription(s) éventuelle(s) sur la (les) liste(s) d'attente du (des) autre(s) établissement(s). Sans cette confirmation, si une place se libère dans une école que vous aviez mieux classée, votre enfant y sera automatiquement inscrit.

- Vous souhaitez que votre enfant **soit retiré de la (les) liste(s) d'attente où il est inscrit**. Il faut alors formuler explicitement une demande de renom auprès de la CIRI.
- Vous voulez **attendre qu'une place se libère et garder l'ordre des préférences indiquées dans votre volet confidentiel**, dans ce cas, vous n'avez aucune démarche à effectuer.

**ATTENTION** : entre les deux périodes d'inscription, les écoles ne peuvent prendre aucune inscription supplémentaire en compte.

### Seconde période d'inscription

À partir de la fin du mois d'avril-début du mois de mai, une **nouvelle période d'inscription** commence. Il est alors temps d'introduire un formulaire si cela n'a pas encore été fait lors de la première phase. Le formulaire confidentiel n'est alors plus nécessaire. Attention, lors de cette seconde phase, l'ordre d'arrivée des inscriptions compte ! Si l'école est complète, votre enfant se retrouvera sur liste d'attente.

Les listes d'attente seront maintenues jusqu'à la fin du mois d'août. Elles seront gérées conjointement par la CIRI et les écoles secondaires.

**ATTENTION** : les inscriptions ne sont effectives que quand l'élève obtient son CEB et le présente dans l'école de son choix.

**UN CALENDRIER REPRENANT LES DATES PRÉCISES EST ANNEXÉ À CETTE BROCHURE.**

### L'inscription pour les autres années du secondaire

La date limite d'inscription est fixée au premier jour ouvrable du mois de septembre. Pour les élèves délibérés en septembre, la date limite est fixée au 15 septembre.

En cas de raisons exceptionnelles et motivées, l'inscription peut être autorisée jusqu'au 30 septembre. Cependant, l'appréciation est laissée au chef d'établissement. S'il n'accepte pas, il doit remettre une attestation de demande d'inscription sur laquelle figure le motif de refus et les coordonnées de services vers lesquels l'élève peut se tourner en vue d'une aide pour l'inscription.

Au-delà du 30 septembre, la demande de dérogation doit être introduite auprès du Ministre et les raisons exceptionnelles et motivées de cette non-inscription préalable doivent être explicitement présentées.

The cover features a white background with two large diagonal stripes. A blue stripe runs from the top-left corner towards the bottom-right, and a yellow stripe runs from the bottom-left corner towards the top-right. The text is centered in the white space.

# Répertoire des écoles



Enseignement ordinaire  
de plein exercice

## 1. ATHÉNÉE ROYAL DE HANNUT

Réseau: O.C. FR.

Rue de Tirlemont, 22  
4280 Hannut

Mme L. SPYROU (Préfète des Études) – Mme V. GOFFIN (Proviseure)

☎ 019/63 03 40 ✉ Info@arhannut.be 🌐 <http://www.arhannut.be>

Immersion tardive en anglais dès la 1<sup>e</sup> C.

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h\*, Histoire 2h\*, Géographie 2h\*, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Musique 1h, Éducation par la technologie 1h\*.

\* Cours donnés en **anglais** pour les élèves en immersion tardive.

#### Options :

Latin (4h) ou Moderne (Éducation artistique-dessin 1h, Informatique 1h, Activité d'expression poétique 2h) ou Immersion (Latin 2h, Conversation anglaise [Éducation à la citoyenneté] 2h).

#### 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Formation mathématiques 5h, Langue Mod (nl-an) 4h\*, Histoire 2h\*, Géographie 2h\*, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Dessin 1h, Éducation par la technologie 1h\*.

\* Cours donnés en **anglais** pour les élèves en immersion tardive.

#### Options :

- Immersion (Latin 2h, Conversation anglaise [Éducation à la citoyenneté] 2h) ou Latin (Latin 4h) ou Moderne (Musique 1h – Informatique 1h – Activités d'expression poétique 2h).
  - » + En 1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> commune, possibilité d'ajouter 1h de remédiation par semaine en mathématique, français ou langue moderne avec un maximum de 2h par semaine.

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 6h, Initiation scientifique 2h, Éducation physique 3h, Musique 1h, Dessin 1h, Langue Mod I (nl) 4h, T.P. Services sociaux 2h, Dessin technique 2h, Informatique 1h.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

Une formation commune avec les 2C est proposée avec des activités de soutien spécifiques (méthode de travail)

**ATTENTION** : La 2<sup>e</sup> S est réservée aux élèves inscrits à l'Athénée Royal de Hannut en 2012-2013.



## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (nl-an) 4h\*, Histoire 2h\* Géographie 1h.

\* Cours donnés en anglais pour les élèves en immersion tardive.

#### Options :

- **C1** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Langue mod II (an, nl, esp) 4h, Latin 4h.
- **C2** : Sciences 5h, Éducation physique 2h, Langue mod II (an, nl, esp) 4h, Latin 4h.
- **S** : Sciences 5h, Éducation physique 3h, Langue mod II (an, nl, esp) 4h.
- **L** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Langue mod II (an, nl, esp) 4h, Activité complémentaire de communication et expression 2h.

#### Option Immersion anglaise :

- **L1** : Éducation physique 3h, Sciences 3h, Langue Mod II (nl-esp) 4h, Latin 4h, Questions d'actualité (anglais) 1h.
- **L2** : Éducation physique 3h, Sciences 3h, Langue Mod II (nl-esp) 4h, Questions d'actualité (anglais) 2h.
- **L3** : Éducation physique 3h, Sciences 3h, Latin 4h, Questions d'actualité (anglais) 2h.
- **L4** : Éducation physique 3h, Sciences 5h, Langue Mod II (nl-esp) 4h, Questions d'actualité (anglais) 2h.
- **L5** : Éducation physique 3h, Sciences 5h, Latin 4h, Questions d'actualité (anglais) 2h.
- **L6** : Éducation physique 3h, Sciences 5h, Langue Mod II (esp-nl) 4h, Latin 2h, Questions d'actualité (anglais) 2h.  
» + Langue Mod II : si suffisamment de demandes, possibilité d'ouvrir une classe d'allemand.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 4h (Électromécanique) – 2h (Secrétariat-tourisme), Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Électromécanique** : Formation socio-économique 1h (en 4<sup>e</sup>), Langue Mod I (an) 2h, Mathématique orientée 1h, Mécanique 2h, Électricité 2h, Technologie- connaissance et utilisation des matériaux 2h, Informatique industrielle et automatismes 1h, Dessin technique 2h, Schémas 1h, T.P. de mécanique 4h, T.P. d'électricité 4h.
- **Secrétariat-Tourisme** : Formation scientifique et technologique 1h, Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 4h, Économie 4h, Techniques d'accueil, d'organisation et secrétariat 2h, Étude touristique du milieu 2h, Bureautique 5h, Informatique de gestion 2h (en 4<sup>e</sup>).

## Enseignement professionnel

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

*Tronc commun* : cours philosophiques 2h, Français 3h, Formation historique 1h, Formation géographique 1h, Formation mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h, renforcement Français 1h, Langue Mod. (an) 2h.

#### Options :

- **Bois** : Mécanique-Électricité 1h, Technologie-connaissance et utilisation des matériaux 3h, Dessins techniques et lecture de plans 3h, Travaux pratiques 13h.
- **Électricité** : Mécanique 1h, Électricité 2h, Dessins techniques et schémas 2h, Technologie électricité 2h, T.P. Électricité 11h, T.P. Mécanique 2h.
- **Services sociaux** : Éducation familiale et sanitaire 4h, Éducation familiale et sociale 1h, Technique des mesures 1h, Organisation du travail et ergonomie 1h, Technologie 1h, Travaux pratiques 13h.

### 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Formation humaine 4h, Formation scientifique 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Bois** : Mécanique – Électricité 1h, Technologie – CUM 3h, Dessin technique et lecture de plans 5h, HSL 1h, T.P. 15h.
- **Électricité** : Mécanique 1h, Électricité 3h, Dessin technique et schémas 2h, Technologie électricité 2h, T.P. Électricité 14h, T.P. Mécanique 3h.
- **Services sociaux** : Éducation familiale et sanitaire 4h, Éducation familiale et sociale 3h, organisation du travail et ergonomie 1h, Technologie 2h, Travaux pratiques 15h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

## Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h.

#### Options :

- **C1** : Langue mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Latin 4h, Complément de physique 1h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Éducation physique 2h.
- **C2** : Langue mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Labo 2h, Latin 4h, Éducation physique 2h.
- **C3 (sous réserve d'accord de la Fédération Wallonie-Bruxelles et si le nombre d'élèves est suffisant)** : Langue mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue mod II (an-nl-esp) 4h, Éducation physique 2h.
- **L1** : Langue mod I (an-nl) 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h.
- **L2** : Langue mod I (an-nl) 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Éducation physique 3h.
- **L3** : Langue mod I (an-nl) 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Sciences 3h, Éducation physique 2h.
- **L4** : Langue mod I (an-nl) 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 2h, Latin 4h, Sciences 3h, Éducation physique 2h.

- **S1** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Langue mod II (an-nl-esp) 4h, Éducation Physique 2h.
- **S2** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Préparation aux études supérieures 1h, Langue mod II (an-nl-esp) 4h, Éducation Physique 2h.
- **S3** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Labo 2h, Éducation Physique 3h.
- **S4** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Préparation aux études supérieures 1h, Labo 2h, Éducation physique 3h.
- **H1** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Éducation physique 3h.
- **H2** : Langue mod I (nl-an) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Langue mod II (nl-an-esp) 4h, Éducation physique 3h.

## Immersion

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h (*en Anglais*), Géographie 1h (*en Anglais*).

### Options :

- **C1i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Latin 4h, Complément de physique 1h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Éducation physique 2h, Questions d'actualité (an) 1h.
- **C2i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Labo 2h, Latin 4h, Éducation physique 2h, Questions d'actualité (an) 1h.
- **C3i (sous réserve d'accord de la Fédération Wallonie-Bruxelles et si le nombre d'élèves est suffisant)** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Complément de Physique 1h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Questions d'actualité (an) 2h, Éducation physique 2h.
- **L1i** : Langue mod I (an) 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h.
- **L2i** : Langue mod I (an) 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Questions d'actualité (an) 2h.
- **L3i** : Langue mod I (an) 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Sciences 3h, Éducation physique 2h, Questions d'actualité (an) 1h.
- **L4i** : Langue mod I (an) 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Langue mod III (esp-all) 4h, Mathématique 2h, Latin 4h, Sciences 3h, Éducation physique 2h, Questions d'actualité (an) 1h.
- **S1i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Éducation Physique 2h, Questions d'actualité (an) 2h.
- **S2i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Préparation aux études supérieures 1h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Éducation Physique 2h, Questions d'actualité (an) 1h.
- **S3i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Labo 2h, Éducation Physique 3h, Questions d'actualité (an) 2h.
- **S4i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Complément de physique 1h, Préparation aux études supérieures 1h, Labo 2h, Éducation physique 3h, Questions d'actualité (an) 2h.
- **H1i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Éducation physique 3h, Questions d'actualité (an) 2h.
- **H2i** : Langue mod I (an) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Langue mod II (nl-esp) 4h, Éducation physique 3h, Questions d'actualité (an) 2h.

## Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Technicien(ne) en électronique** : Éducation économique et sociale 2h (en 5<sup>e</sup>) – Formation socio-économique 1h (en 6<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Électronique générale 2h, Informatique appliquée 2h, Étude des circuits et labo 3h, -étude des circuits et labo 3h (en 5<sup>e</sup>), Électronique appliquée et labo 8h (6<sup>e</sup>), Techniques numériques, labo et projets 9h.
- **Technicien(ne) de bureau** : Formation scientifique 2h (en 5<sup>e</sup>) – Formation scientifique et technologique 1h (en 6<sup>e</sup>), Mathématique 2h, Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 2h, Documents commerciaux 3h (en 5<sup>e</sup>), Économie financière 1h (en 5<sup>e</sup>), Comptabilité générale 2h (en 6<sup>e</sup>), Droit fiscal 1h (en 6<sup>e</sup>), Organisation de l'entreprise 1h (en 6<sup>e</sup>), Économie générale 2h (en 6<sup>e</sup>), Secrétariat et accueil 3h, Bureautique 7h.

## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifique 2h<sup>(1)</sup>, Éducation physique 2h, Mathématique 2h (en 5<sup>e</sup>), Éducation économique et sociale 2h.

### Options :

- **Menuisier (-ère)** : Connaissance de gestion 2h (en 6<sup>e</sup>), Technologie 2h, Dessin technique et analyse des fabrications 5h (5<sup>e</sup>), Travaux pratiques 14h, Lecture de plans et Étude des travaux 7h (6<sup>e</sup>).
- **Aide Familial(e)** : Éthique et déontologie 1h, Éducation sociale et familiale 1h, Hygiène qualité de l'environnement 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Nutrition-diététique 2h, Psychologie et communication 3h, Soins 2h, Techniques éducatives et de transfert occupationnelles 2h, T.P. Hygiène-Qualité-Environnement 4h, T.P. Art culinaire et diététique 4h, T.P. Soins et ergonomie 2h (5<sup>e</sup>) – 4h (6<sup>e</sup>).
- **Électricien(ne)-Installateur(-trice) industriel(-le)** : Connaissance de gestion 2h (en 6<sup>e</sup>), Labo d'électricité 2h, Schémas d'électricité 3h (5<sup>e</sup>) – 4h (6<sup>e</sup>), Technologie appliquée 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Électricité 2h, T.P. 13h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

### 7<sup>e</sup> année professionnelle Aide-Soignant(e)

*Type B* : conduit à la délivrance du Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur – CESS .

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifique (mathématique et technico-scientifique) 2h, Éducation physique 2h, Psychologie et Communication 2h, Déontologie-éthique-législation 1h, Anatomie et Physiologie 1h, Hygiène professionnelle 1h, Diététique 1h, Éducation à la santé 1h, Soins 3h, T.P. Soins 7h, T.P. Manutention 1h.

1 Ce cours est présent en 5<sup>e</sup> et se dissocie du cours de mathématique. En 6<sup>e</sup>, ce cours rassemble la Formation technico-scientifique et Mathématique.

## 2. LYCÉE SAINTE-CROIX & NOTRE-DAME (PREMIER DEGRÉ DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE)

Réseau: L.C.

Avenue Paul Brien, 4  
4280 Hannut

M. DOYEn B. (Directeur)

☎ 019/51 95 00 ✉ sainteccroix@lyceehannut.be 🌐 <http://www.ecah.be>

**Immersion Néerlandaise dès la 1<sup>e</sup> année commune.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> Commune – 1<sup>e</sup> PIA <sup>(2)</sup>

*Tronc commun* : Français 6h, Langue Mod (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Étude du milieu 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Religion 2h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h.

#### Options :

- **1<sup>e</sup> C** - Activités complémentaires 4h : Initiation à la langue et culture latines 2h, Socio-économie/ Néerlandais oral si immersion 1h, Informatique/Néerlandais oral si immersion 1h.
- **1<sup>e</sup> PIA** - Activités de soutien 4h : Français 1h + Mathématique 1h + Tutorat MDA 1h + soutien logopédique 1h.

#### 1<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Français 6h, Mathématique 5h, Langue Mod (nl) 2h, Formation HGSE 2h, Sciences 2h, Éducation physique 3h, Religion 2h, Éducation artistique (dessin) 2h.

#### Options :

- Éducation par la technologie (8h) : Travaux sur ordinateur 3h, Dessin technique 1h, T.P. 1h, Vie quotidienne ou Outillage domestique 2h, Services sociaux 1h.

#### 2<sup>e</sup> Commune, 2<sup>e</sup> Commune – Remédiation <sup>(3)</sup>, 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod (nl-an) 4h, Étude du milieu 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Religion 2h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (dessin) 1h.

#### Options :

- **2<sup>e</sup>C** – Activités complémentaires (un module au choix parmi ces 4 propositions) :
  - » sciences 2h, TD Math 1h, Informatique 1h ;
  - » latin 3h, Culture antique /Initiation grec 1h ;
  - » socio-économie 2h, Informatique 2h ;
  - » socio-économie 2h, Arts plastiques 1h, Expression dramatique Français 1h.
- **2<sup>e</sup>CR – Activités de remédiation** : Français 1h, Mathématique 1h, Néerlandais /Anglais 1h, Tutorat/ MDA 1h.
- **2<sup>e</sup>S – Activités de soutien** : Français 1h, Mathématique/Informatique 2h, Langue Mod 1h.

2 PIA = Plan Individualisé d'Apprentissage.

3 La 2<sup>e</sup> CR (Commune – Remédiation) accueille les élèves pour lesquels le Conseil de Classe de fin de 1<sup>e</sup> a constaté de sérieuses lacunes d'apprentissage. La 2<sup>e</sup> S (Soutien) accueille les élèves qui après 2 ans dans le degré n'ont pas obtenu le CE1D.

## 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Français 6h, Mathématique 5h, Langue Mod (nl) 2h, Formation HGSE 2h, Sciences 2h, Éducation physique 3h, Religion 2h, Éducation artistique (dessin) 2h.

### Options :

- Éducation par la technologie : Travaux sur ordinateur 3h, Dessin technique 1h, Travaux pratiques 1h, Vie quotidienne (cuisine) ou Outillage domestique 2h, Services sociaux 1h.

### 3. COLLÈGE SAINTE-CROIX & NOTRE-DAME (2<sup>e</sup> ET 3<sup>e</sup> DEGRÉS)

Réseau : L.C.

Rue de Crehen, 1  
4280 Hannut

M. Patrick CARLIER (Directeur) - M. Flory VANSTAPEL (Directeur-adjoint)

☎ 019/51 94 50 ✉ contact@collegehannut.be 🌐 <http://www.collegehannut.be>

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion 2h, Histoire 2h, Géographie 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 2h.

### Options :

- Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences 5h, Renforcement de la pratique labo 2h.
- Sciences 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Économie 4h.
- Sciences 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences sociales 4h.
- Sciences 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Grec 4h.
- Sciences 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Latin 4h.
- Sciences 3h, Latin 4h, Grec 4h.

### Technique de transition-Arts

*Tronc commun* : Religion 2h, Histoire 2h, Géographie 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Sciences 3h, Langues Mod I (nl-an) 4h, Éducation physique 1h.

### Option Art :

- Dessin-recherches-projets 4h, Éducation musicale 1h, Histoire de l'Art-Analyse esthétique 2h, Technologie des arts 1h.

### Technique de qualification

#### Techniques Sciences – Technicien(ne) de laboratoire

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Sciences humaines 2h, Mathématique 4h, Éducation physique 2h, Langue Mod II (an) 2h.

#### Options :

- Chimie appliquée – Théorie 3h, Chimie appliquée – Labo 3h, Biologie appliquée – Théorie 2, Biologie appliquée – Labo 3h, Physique appliquée – Théorie 2h, Physique appliquée – Labo 3h.

#### Secrétariat-Tourisme – Technicien(ne) de bureau

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Sciences humaines 2h, Mathématique 4h, Éducation physique 2h, Sciences et technologies 2h.

#### Options :

- Langue Mod I (nl) 3h, Langue Mod II (an) 3h, Économie de l'entreprise 3h, Techniques d'accueil, d'organisation et de secrétariat 3h, Bureautique 4h.

#### Techniques sociales & d'animation – Agent(e) d'éducation

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Sciences humaines 2h, Mathématique 2h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an) 2h.

#### Options :

- Sciences appliquées 2h, Éducation à la santé 2h (3<sup>e</sup>) – 3h (4<sup>e</sup>), Initiation à la vie professionnelle et sociale 2h (3<sup>e</sup>) – 3h (4<sup>e</sup>), Français-communication 2h, Expression communication 2h, Éducation physique mixte 4h, Traitement de texte 2h, Éducation plastique 2h (3<sup>e</sup>).

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Langues – Sciences sociales** : Mathématique 2h, Langue Mod I (nl-an) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Latin** : Latin 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Grec** : Grec 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (nl-an) 0/2/4h, Langue Mod II 0/4h, Sciences 3h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Sciences économiques** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Economie 4h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Sciences sociales** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Sciences** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 6h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Grec – Mathématique** : Grec 4h, Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h, Act. complémentaire Mathématique 2h.
- **Latin – Mathématique** : Latin 4h, Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h, Act. complémentaire Mathématique 2h.
- **Sciences – Mathématique** : Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 6h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h, Act. complémentaire Mathématique 2h.



- **Sciences économiques – Mathématique** : Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Economie 4h, Act. complémentaire Langue espagnole 2h, Act. complémentaire Mathématique 2h.
- **Grec – Latin** : Latin 4h, Grec 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 0/2/4h, Langue Mod II (an-nl) 0/4h, Sciences 3h, Act. complémentaire Langue Espagnol 2h.
- **Arts – Mathématique** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Arts 8h.
- **Arts** : Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Arts 8h.

## Technique de qualification

### Technicien(ne) de bureau

*Tronc commun* : Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an) 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h, Religion catholique 2h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> année : Activités – Techniques comptables (entreprise) 4h, Communication professionnelle 4h, Outils-Applications bureautiques 6h, Langue Mod I (nl) 2h, Langue Mod II (an) 2h.
- 6<sup>e</sup> année : Exercices pratiques de secrétariat 9h, Activités d’insertion professionnelle 2h, Questions économiques – juridiques – sociales 3h, Langue Mod I (nl) 2h, Langue Mod II (an) 2h, Stage de 4 semaines.

### Technique Sciences-Technicien(ne) chimiste

*Tronc commun* : Français 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an) 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h (6<sup>e</sup>), Éducation physique 2h, Religion catholique 2h.

#### Options :

- Chimie analytique et laboratoire 4h, Chimie organique et laboratoire 4h, Technologie chimique 2h, Biologie & Biochimie 3h, Physique et laboratoire 3h, Stage en entreprise de 4 semaine (6<sup>e</sup>).

### Agent(e) d’éducation

*Tronc commun* : Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an) 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h, Religion catholique 2h.

#### Options :

- Psychopédagogie 4h, Éducation à la communication et à la relation 2h, Formation sociale 2h, Éducation à la santé 3h, Techniques éducatives (Expression plastique 1h, Expression corporelle 1h, Atelier lecture 1h) 3h, Activités d’insertion professionnelle 2h, A.C. Expression corporelle 1h (6<sup>e</sup>), A.C. Français (expression orale ou écrite) 1h (5<sup>e</sup>), Stage de 4 semaines.

## 4. ATHÉNÉE ROYAL DE WAREMME

Réseau : O.C. FR.

Rue Gustave Renier, 1  
4300 Waremmé

Mme Sabine KERF (Préfète des Études) - Mme Anne VERVIER (Proviseur)

☎ 019/32 26 06 ✉ ar.waremme@sec.cfwb.be 🌐 <http://www.arwaremme.be>

Immersion Néerlandais dès la 1<sup>e</sup> C.

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Langue Mod (an-nl) 4h\*, Histoire 2h\*, Géographie 2h\*, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique 1h, Éducation par la technologie 1h.

\*Pour les sections immersion, ces cours seront donnés en Néerlandais.

#### Options :

- Latin/Immersion Latin : Latin 4h.
- Scientifique/Immersion scientifique : Activités mathématiques 2h, Activités scientifiques 2h.
- Socio-économique : Formation à la vie sociale et économique 2h, Initiation à l'informatique 2h.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h, Activités spécifiques de soutien (Français, Mathématique, Langues) 4h.

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h\*, Histoire 2h\*, Géographie 1h\*.

\*Pour les sections immersion, ces cours seront donnés en Néerlandais.

#### Options :

- **Latin1** : Sciences (Biologie, Chimie, Physique) 3h, Éducation physique 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Latin 4h.
- **Latin2** : Sciences (Biologie 2h, Chimie 1h, Physique 2h) 5h, Éducation physique 2h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Latin 4h.

- **Latin1 (immersion)** : Langue Mod II (an) 4h, Latin 4h, Sciences (Biologie, Chimie, Physique) 3h, Conversation Néerlandaise 1h.
- **Sciences économiques** : Éducation physique 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences économiques 4h, Sciences (Biologie, Chimie, Physique) 3h.
- **Sciences sociales** : Éducation physique 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences sociales 4h, Sciences (Biologie, Chimie, Physique) 3h.
- **S** : Éducation physique 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences (Biologie 2h, Chimie 1h, Physique 2h) 5h, Pratique Labo (Biologie ou Physique) 1h.
- **SI (immersion)** : Éducation physique 3h, Langue Mod II (nl-an) 4h, Sciences (Biologie 2h, Chimie 1h, Physique 2h) 5h, Pratique Labo (Biologie ou Physique) 1h, Conversation Néerlandaise 1h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h\*, Géographie 1h\*, Langue Mod I (an-nl)\* 4h.

\*Pour les sections immersion, ces cours seront donnés en Néerlandais.

#### Options :

- **Latin 1** : Langue mod II 4h, Langue mod III 4h, Mathématique 2h, Latin 4h, Sciences (Biologie, Physique, Chimie) 3h, Éducation physique 2h.
- **Latin 2** : Mathématique 6h, Latin 4h, Sciences (Biologie 2h, Chimie 2h, Physique 2h) 6h, Éducation physique 2h, Activités-Physique 1h.
- **Sciences Économique 1** : langue Mod II 4h, Mathématique 4h, Sciences (Chimie, Biologie, Physique) 3h, Sciences économiques 4h, Éducation physique 3h.
- **Langues\* (immersion)** : Langue Mod II 4h, Langue Mod III 4h, Mathématique 4h, Sciences (Biologie, Chimie, Physique) 3h, Éducation physique 3h, Conversation Néerlandais 1h.
- **Sc. Humaines1 – Hist** : Langue Mod II 4h, Mathématique 2h, Sciences (Biologie, Physique, Chimie) 3h, Sciences humaines-Histoire 4h, Activités Français 1h, Éducation physique 3h.
- **Sc. Humaines2 – Hist** : Langue Mod II 4h, Mathématique 4h, Sciences (Biologie, Physique, Chimie) 3h, Sciences humaines – Histoire 4h, Activités Français 1h, Éducation physique 3h.
- **Sc Humaines3 – SSO** : Langue Mod II 4h, Mathématiques 2h, Sciences (Biologie, Physique, Chimie) 3h, Sciences sociales 4h, Expression et communication 1h, Éducation physique 3h.
- **Sc Humaines4 – SSO** : Langue Mod II 4h, Mathématiques 4h, Sciences (Biologie, Physique, Chimie) 3h, Sciences sociales 4h, Expression et communication 1h, Éducation physique 3h.
- **Sciences1** : Mathématique 6h, Sciences (Chimie 2h, Biologie 2h, Physique 2h) 6h, Activités Physique 1h, Renforcement Pratique Laboratoire – Biologie 1h, Renforcement Pratique Laboratoire – Chimie 1h, Éducation physique 3h.
- **Sciences2** : Langue Mod II 4h, Mathématiques 6h, Sciences (Chimie 2h, Biologie 2h, Physique 2h) 6h, Activités Mathématique 2h, Activités Physique 1h, Éducation physique 2h.
- **Sciences3\* (immersion)** : Langue Mod II 4h, Mathématique 6h, Sciences (Chimie 2h, Biologie 2h, Physique 2h) 6h, Activités Physique 1h, Conversation Néerlandais 1h\*, Éducation physique 2h.

## 5. INSTITUT NOTRE-DAME – INSTITUT SAINT-LAURENT (PREMIER DEGRÉ DE L'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE)

Réseau : L.C.

Rue du Casino, 6  
4300 Waremme

M. MOUTON J-M (Directeur)  
M. COURTOY D. (Sous-Directeur et Responsable de l'implantation Saint-Laurent)

☎ 019/32 20 38 (Institut Notre-Dame) - 019/32 22 25 (Institut Saint-Laurent)

✉ notredamewaremme@skynet.be - stlaurentwaremme@skynet.be

🌐 <http://www.saintlaurentwaremme.be>

**Institut Notre-Dame : 1<sup>e</sup> secondaire et 1<sup>e</sup> différenciée.**  
**Institut Saint-Laurent : 2<sup>e</sup> secondaire et 2<sup>e</sup> différenciée.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 6h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h.

#### Activités complémentaires :

- **1<sup>e</sup> C (4h au choix) :**
  - » latin 2h, Informatique 1h, Activité Langue Mod I 1h ;
  - » vie quotidienne 2h, Informatique 1h, Activités Langue Mod I 1h ;
  - » mécanique-Électricité 2h, Informatique 1h, Activités Langue Mod I 1h.
- **2<sup>e</sup> C (4h au choix) :**
  - » latin : Latin 3h, Culture Antique 1h ;
  - » sciences : Sciences 2h, Informatique 1h, Activité de Langue Mod I 1h ;
  - » économie : Économie 2h, Informatique 1h, Activité de Langue Mod I 1h ;
  - » mécanique-électricité : Mécanique-électricité 2h, Informatique 1h, Activité de Langue Mod I 1h ;
  - » vie quotidienne : Vie quotidienne 2h, Informatique 1h, Activités de Langue Mod I 1h.

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 6h, Mathématique 7h, Éveil 2h, Sciences 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation physique 4h, Art 1h, Informatique 3h.

#### Activités technologiques au choix :

- Mécanique – Électricité 3h ou Vie Quotidienne 3h.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Étude du milieu 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique) 1h.

#### Activité de soutien (4h) :

- Français 1h, Mathématique 1h, Langues Mod 1h, Méthode de travail 1h.

## 6. COLLÈGE SAINT-LOUIS-WAREMME (ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL 2<sup>e</sup> ET 3<sup>e</sup> DEGRÉS)

Réseau : L.C.

Avenue Prince Régent, 30  
4300 Waremme

M. Bruno DUPUIS (Direction)

☎ 019/32 24 84 ✉ stlouis@skynet.be 🌐 <http://www.saintlouis-waremme.be>

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### *Enseignement général*

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 2h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Latin/Grec** : Grec 2h, Latin 4h, Sciences 3h.
- **Latin** : Langue mod II (an-nl) 4h, Latin 4h, Sciences 3h.
- **Sciences** : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h.
- **Économie** : Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h.
- **Arts d'expression** : Langue Mod II (an-nl) 4h, Arts d'expression 2h.
  - » +1h/sem de coaching (Renforcement ou Remédiation Mathématique, Français, Sciences, Néerlandais, Anglais, Langues anciennes, Méthode de travail).

### Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

#### *Enseignement général*

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Formation historique 2h (excepté pour les options Histoire), Formation géographique et sociale 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Langues anciennes** :
  - » **Latin Grec** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » **Latin – Langues** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Latin 4h ;
  - » **Latin – Mathématique – Langues** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Latin 4h ;
  - » **Latin** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » **Latin – Mathématique** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (nl-an) 2h ;
  - » **Latin – Mathématique +** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, PES Mathématique 2h ;

- » **Latin – Espagnol** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Espagnol 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Histoire – Français** :
  - » **Histoire – Français – Langues** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Histoire 4h, Complément Français 2h ;
  - » **Histoire – Français** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Histoire 4h, Complément Français 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » **Histoire – Français – Espagnol** : Langue Mod I 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Histoire 4h, Complément Français 2h, Espagnol 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Économie** :
  - » **Économie – Langues** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h ;
  - » **Économie – Mathématique – Langues** : Langues : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h ;
  - » **Économie – Langues** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences économiques 4h ;
  - » **Économie – Mathématique** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences économiques 4h ;
  - » **Économie – Mathématique +** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences économiques 4h, PES Mathématique 2h ;
  - » **Économie – Espagnol** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences économiques 4h, Espagnol 2h.
- **Langues** :
  - » **Néerlandais – Anglais – Allemand** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (All) 4h ;
  - » **Néerlandais – Anglais – Allemand – Mathématique** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (All) 4h ;
  - » **Néerlandais – Anglais – Allemand – Espagnol** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (All) 4h, Espagnol 2h.
- **Sciences** :
  - » **Sciences – Langues** : Langues Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences (Labo) 1h ;
  - » **Sciences – Mathématique – Langues** : Langues Mod I (an-nl) 4h, Sciences (Labo) 1h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences (Labo) 1h, Sciences (Labo) 1h ;
  - » **Sciences** : Langues Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences (Labo) 1h ;
  - » **Sciences – Mathématique** : Langues Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences (Labo) 1h ;
  - » **Sciences – Mathématique +** : Langues Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 2h, PES Mathématiques 2h.

## 7. INSTITUT SAINT-LOUIS Réseau : L.C. ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE TRANSITION, TECHNIQUE DE QUALIFICATION ET ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL – CEFA – (2<sup>e</sup> ET 3<sup>e</sup> DEGRÉ)

Rue Joseph Wauters, 41  
4300 Waremme

Me Bernadette Schreuer (Directrice)

☎ 019/32 24 84 ✉ stlouis@skynet.be 🌐 <http://www.saintlouis-waremme.be>

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### *Technique de transition*

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 5h, Géographie 2h, Histoire 2h, Religion 2h, Langue I 4h, Mathématique 5h.

#### Options :

- **Sciences sociales et éducatives** : Sciences 3h, Biologie humaine 2h, Initiation à la psychologie et à la vie sociale 2h, Expression et communication (Français) 2h, Techniques d'expression 2h.
- **Sciences appliquées** : Biologie 1,5h, Chimie 1h, Physique 1,5h, Laboratoire Chimie 2h, Laboratoire Biologie 1h, Laboratoire Physique 1h.
- **Éducation physique** : Sciences 3h, Tennis 5h (dont 1h de Condition physique), Natation 1h, Escalade 1h, Sports nouveaux 1h.
- **Informatique** : Sciences 3h, Informatique 4h, Exploitation des logiciels informatiques 4h.

#### *Technique de qualification*

*Tronc commun* : Éducation Physique 2h, Français 4h, Religion 2h, Sciences humaines 2h.

#### Options :

- **Techniques Sciences** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Biologie appliquée 6h, Chimie appliquée 6h, Physique appliquée 4h.
- **Gestion** : Mathématique 4h, Sciences et technologies 2h, Néerlandais orienté 3h, Anglais orienté 3h, Économie de l'entreprise 3h, Technique d'accueil, d'organisation et secrétariat 3h, Bureautique 4h.
- **Électromécanique** : Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Sciences et technologies 2h, Électricité 4h, Mécanique 4h, T.P. Électricité 4h, T.P. Mécanique 4h.
- **Techniques sociales et d'animation** : Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Français Communication 2h, Sciences appliquées 2h (3<sup>e</sup>), Éducation à la santé 2h (3<sup>e</sup>) – 3h (4<sup>e</sup>), Expression-communication 4h, Initiation à la vie professionnelle 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Art culinaire 2h (en 3<sup>e</sup>), Traitement de texte 2h, Enquête et séminaire 2h (en 4<sup>e</sup>).



## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français et Formation humaine 3h, Religion 2h, Formation scientifique (Mathématique) 2h.

### Options :

- **Mécanique Polyvalente** : Dessin technique 2h, Technologie (soudage) 2h (3<sup>e</sup>), Technologie (usinage) 2h, Technologie (garage) 2h (4<sup>e</sup>), Électricité 1h, T.P. Ajustage/Montage 2h, T.P. Soudage 4h (3<sup>e</sup>), T.P. Usinage /Mach. Out. 8h, T.P. Garage 4h (4<sup>e</sup>).
- **Services sociaux** : Sciences naturelles 2h, Éducation à la santé 3h, Éducation du consommateur 2h (4<sup>e</sup>), Français – Expression orale 2h, Éducation plastique 2h, Expression corporelle 2h, Vie quotidienne (cuisine-maintenance) 5h, T.P. Matériaux (bricolage-artisanat) 2h (3<sup>e</sup>), Enquête 2h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 4h, Géographie 2h, Histoire 2h, Religion 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h.

### Options :

- **Sciences sociales et éducatives** : Sciences 2h, Biologie et biologie orientée 2h, Psychopédagogie 2h, Questions économiques, juridiques et sociales 3h, techniques d'expression 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Sciences appliquées** : Biologie 2h, Chimie 2h, Physique 2h, Laboratoire 3h, Projets Technologiques Interdisciplinaires 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Éducation physique** : Sciences 3h, Tennis 5h (dont 1h de condition physique), Natation 1h, Sports nouveaux 1h, Activités nature et Escalade 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Informatique** : Sciences 3h, Informatique 2h (5<sup>e</sup>), Programmation – Langages 2h (5<sup>e</sup>) – 4h (6<sup>e</sup>), Systèmes d'exploitation et logiciels 2h, Multimédia 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 4h, Religion 2h, Sciences humaines 2h.

### Options :

- **Technicien(-ne) en Environnement** : Mathématique 2h/4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Écologie 4h (en 5<sup>e</sup>), Techn. Environnement 4h, Aménagement de l'espace rural 2h (5<sup>e</sup>) – 4h (6<sup>e</sup>), Labo Écologie 4h, Act. Insertion professionnelle 2h (5<sup>e</sup>) – 4h (6<sup>e</sup>), Stages.
- **Technicien(-ne) en Comptabilité** : Mathématique 2h/4h, Sciences et technologies 2h, Langue I (nl) 4h, Langue II (an) 2h.
  - » + En 5<sup>e</sup> secondaire : Techniques comptables et outils de gestion 8h, Informatique de gestion 6h, Stages.
  - » + En 6<sup>e</sup> secondaire : Exercices pratiques de comptabilité 8h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Question économique, juridique et sociale 4h.
- **Electricien(-ne) – Automaticien(-ne)** : Mathématique 4h, Anglais 2h, Sciences et technologies 2h, Dessin technique 4h, Électricité 2h, Labo 4h, Travaux pratiques 6h, Connaissance de gestion 2h, Stages.
- **Animateur(-trice)** : Mathématique 2h/4h, Langue I 2h, Sciences et technologies 2h, Psychologie appliquées 4h, Techniques d'animation 8h, Activités d'insertion professionnelle 4h, Stages.

## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 4h, Religion 2h, Sciences humaines 2h, Sciences & technologie 2h.

### Options :

- **Mécanicien(ne) d'entretien automobile** : Traitement des problèmes techniques 8h, Travaux pratiques garage 12h, Mathématique orientée 1h, Connaissance de gestion 2h, stages.
- **Mécanicien(ne) d'entretien** : Dessin technique 3h, Technologie 4h, Électricité 1h (5<sup>e</sup>), T.P. Usinage – montage 9h, T.P. Soudage 4h, Mathématique orientée 1h, Connaissance de gestion 2h, Stages.
- **Aide-familial(e)** : Éducation nutritionnelle 4h, Soins d'hygiène – Confort 6h, Psychologie appliquée 5h, Éducation sociale et familiale 5h, Séminaires 2h, Mathématique orientée 1h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel (Obtention d'un CESS et d'un CQ7 au terme de la 7<sup>e</sup> année)

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 2h, Religion 2h, Sciences humaines 2h, Sciences & Technologies 2h, Mathématique 2h.

### Options :

- **Mécanicien(ne) des moteurs diesel & engins hydrauliques (7<sup>e</sup> type B – CEFA)** : Labo Diesel 4h, Labo Pneumatique – Hydraulique 3h, Stages.
- **Aide-soignant(e)** : Nutrition 2h, Psychologie appliquée 6h, Technologie des soins 10h, Séminaires 2h, Stages.

## 8. IPES HESBAYE

Réseau : O.S. Prov.

Site de Waremme : Rue de Huy, 123, 4300 Waremme

Site de Crisnée : Rue Jean Stassart, 21, 4367 Crisnée

M. Piedboeuf D. (Directeur)

☎ 019/69 66 00   ✉ David.Piedboeuf@provincedeliege.be   🌐 <http://www.provincedeliege.be/fr/enseignement/secondaire/fr/ipeshesbaye>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation musicale 1h (1<sup>e</sup>) – Éducation plastique 1h (2<sup>e</sup>), Remédiation 2h.

### Activités complémentaires :

- **Alimentation** :
  - » 1<sup>e</sup> C : Atelier de lecture 1h, Éléments de la vie économique 1h, Métiers de l'alimentation 2h ;
  - » 2<sup>e</sup> C : Métiers de l'alimentation 2h, Activités artistiques 2h.
- **Sports** :

- » 1<sup>e</sup> C et 2<sup>e</sup> C : Atelier de lecture 1h, Activités physiques et sportives 2h, Eléments de la vie économique 1h.

#### Techniques-Economiques

- 1<sup>e</sup> C et 2<sup>e</sup> C : Atelier de lecture 1h, Bureautique 2h, Eléments de la vie économique 1h.

### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

- Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 8h, Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Initiation scientifique 5h.

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

- 1<sup>e</sup> année : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 4h, Français 6h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 6h, Sciences 2h, Éducation musicale 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, T.P. Bois 3h, Métiers de l'alimentation 3h, Remédiation 2h.
- 2<sup>e</sup> année : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 4h, Français 6h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 4h, Sciences 2h, Éducation plastique 1h, Langue Mod I (an-nl) 3h, T.P. Coiffure 3h, T.P. Bois 3h, Métiers de l'alimentation 3h, Remédiation 2h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

#### Sport-Études

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation Physique 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h, Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Conditionnement physique 2h, Sport spécifique 4h, Biologie orientée 1h, Physique orientée 1h, Entraînement 2h.

### Technique de qualification

#### Gestion – 3<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographique 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Remédiation 2h, Renforcement Mathématique 2h.

#### Options :

- Secrétariat-bureautique 2h, Sciences économiques 5h, Technologie et traitement de l'information 3h, Informatique de gestion 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h.

#### Gestion – 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Éducation scientifique et technologique 1h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Laboratoire d'informatique 4h, Sciences économiques 7h, Technologie et Traitement de l'information 5h.

### Restauration – 3<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Remédiation 2h, Renforcement Mathématique 2h.

#### Options :

- Technologie des matières 1h, Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, Technologie des boissons 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, T.P. Cuisine 5h, T.P. Salle 5h.

### Restauration – 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Éducation scientifique et technologique 1h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Technologie des matières 1h, Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, Technologie de l'œnologie 1h, Langue Mod 2h, T.P. Cuisine 5h, T.P. Salle 5h.

### Techniques sociales et d'animation – 3<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Remédiation 2h, Renforcement Mathématique 2h.

#### Options :

- Éducation plastique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 3h, Éducation à la santé 4h, T.P. Formation culinaire et diététique 2h, T.P. Artisanat éducatif 2h.

### Techniques sociales et d'animation – 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Éducation scientifique et technologique 1h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Éducation plastique 2h, Diététique 2h, Hygiène 3h, Sciences 3h, Sciences sociales 3h, T.P. Art culinaire 2h, T.P. Artisanat éducatif 1h.

## Professionnel

### Bois – 3<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Technologie 2h, Dessin technique-Lecture de plans 3h, T.P. Bois 13h.

### Bois – 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Activités de Mathématique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Technologie 2h, Dessin technique-Lecture de plans 3h, T.P. Bois 13h.

### **Boucherie-Charcuterie – 3<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### **Options :**

- T.P. Boucherie 6h, T.P. Charcuterie 6h, T.P. Traiteur 2h, Technologie des matières 1h, Technologie du métier 2h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, T.P. Boucherie (activités) 2h, T.P. Traiteur (activités) 2h.

### **Boucherie-Charcuterie – 4<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Remédiation 2h, Activités de Mathématique 2h.

#### **Options :**

- T.P. Boucherie 7h, T.P. Charcuterie 6h, T.P. Traiteur 3h, Technologie des matières 1h, Technologie du métier 3h.

### **Boulangerie-Pâtisserie – 3<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### **Options :**

- T.P. Boulangerie 8h, T.P. Confiserie-Chocolaterie 2h, T.P. Pâtisserie 4h (+2h d'activités), Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, Technologie du métier 2h.

### **Boulangerie-Pâtisserie – 4<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Remédiation 2h, Activités de Mathématique 2h.

#### **Options :**

- T.P. Boulangerie 8h, T.P. Confiserie-Chocolaterie 2h, T.P. Pâtisserie 6h, Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, Technologie du métier 2h.

### **Coiffure – 3<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Remédiation 2h.

#### **Options :**

- Sciences appliquées 2h, Éducation artistique 2h, Technologie 2h, T.P. Coiffure 12h (+2h d'activités), Activités Techniques de Coiffure 1h.

### **Coiffure – 4<sup>e</sup> secondaire**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Activités de Mathématique 2h, Remédiation 2h.

#### **Options :**

- Sciences 2h, Technologie 2h, Éducation artistique 2h, T.P. Coiffure Dames 10h, T.P. Coiffure Messieurs 2h, Activités techniques de Coiffure 1h.

### Cuisine et salle – 3<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- T.P. Art culinaire 8h, T.P. Salle 6h, Technologie des matières 2h, Technologie du métier (salle) 1h (+1h d'activités), Technologie de l'hygiène professionnelle 1h.

### Cuisine et salle – 4<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Activités de Mathématique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Technologie des matières 1h, Technologie du matériel 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, T.P. Art culinaire 8h (+2h d'activités), T.P. Services 6h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

#### Sport-Etudes

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue mod I (an-nl) 4h, Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h, Mathématique 4h, Activités scientifiques 2h (en 5<sup>e</sup>), Remédiation 2h (en 5<sup>e</sup>).

#### Options :

- Biologie orientée 1h, Analyse du mouvement 1h, Conditionnement physique 2h, Sport spécifique 4h (1h d'activités).

### Technique de qualification

#### Aspirant(e) en nursing

*Tronc commun* : Cours philosophique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h.

#### Options :

- Biologie orientée 2h, Chimie orientée 1h, Soins 3h, Diététique 1h, Physique orientée 1h, Stages en milieu médicalisé 4h, Stages en milieu pédagogique 3h, Psychopédagogie 2h, Techniques éducatives 1h, Laboratoire de sciences 2h.

### Hôtelier-Restaurateur – 5<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h, Complément de sciences économiques 2h.

#### Options :

- Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, Technologie de l'œnologie 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Langue Mod III (all) 2h, T.P. Cuisine 5h, T.P. Salle 5h.

### Hôtelier-Restaurateur – 6<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 1h, Éducation scientifique et technologique 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h.

#### Options :

- Technologie du métier (réception) 1h, Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, Technologie de l'œnologie 1h, Géographie touristique 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, T.P. Cuisine 4h, T.P. Salle 4h, T.P. Réception 1h, Stages 1h, Connaissance en gestion 2h.

### Technicien en Comptabilité – 5<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifique 2h, Français 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 2h, Renforcement Mathématique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Secrétariat-Bureautique 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Cours commerciaux 7h, Droit 2h, Informatique de gestion 3h.

### Technicien en Comptabilité – 6<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 2h, Activités de Mathématique 2h.

#### Options :

- Techniques du secrétariat 2h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Cours commerciaux 7h (+2h de renforcement), Droit 2h, Informatique de gestion 3h.

## Professionnel

### Boucher-Charcutier

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- Technologie du métier 2h, Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, T.P. Boucherie 6h, T.P. Charcuterie 6h, T.P. Traiteur 2h, Technologie de la Boucherie 1h, Boucherie-Charcuterie 1h, T.P. Charcuterie 1h.

### Boulangier-Pâtissier

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h (+2h d'activités mathématique en 6<sup>e</sup>), Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h (uniquement en 5<sup>e</sup> année).

#### Options :

- 5<sup>e</sup> année : Technologie du métier 2h, Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, T.P. Boulangerie 6h, T.P. Pâtisserie 10h (+1h d'activités).
- 6<sup>e</sup> année : Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, Stages 4h, T.P. Boulangerie 4h, T.P. Pâtisserie 8h, Technologie des matières 1h, Technologie du matériel 1h, Technologie du métier 1h.

## Coiffeur

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

### Options :

- Sciences appliquées 2h, Technologie 4h, T.P. Coiffure Dames 10h, T.P (+2h d'activités), Coiffure Messieurs 2h (+1h d'activités).

## Couvreur-Etancheur – Sous réserve de programmation (programme non disponible)

### Cuisinier de collectivité – 5<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

### Options :

- Technologie du métier 1h (+1h d'activités), Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 2h, T.P. Cuisine 11h (+1h d'activités), T.P. Cuisine 2h.

### Cuisinier de collectivité – 6<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 1h, Éducation économique et sociale 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Activités mathématique 2h, Activités complémentaires de Français 1h, Remédiation 2h.

### Options :

- Technologie du métier 2h (+1h de renforcement), Technologie des matières 2h, T.P. Art culinaire 11h (+2h de renforcement), T.P. Services 3h.

### Menuisier – 5<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

### Options :

- Dessin technique-Lecture de plans 3h, Technologie 4h, T.P. et/ou stages 12h, T.P. Menuiserie 2h.

### Menuisier – 6<sup>e</sup> secondaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Sciences humaines 1h, Éducation économique et sociale 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Connaissance de gestion 2h, Mathématique 2h.

### Options :

- Dessin technique-Lecture de plans 3h, Technologie 4h, T.P. Menuiserie 12h (+2h de renforcement), Dessin technique- croquis et mètre 1h.



### **Restaurateur (Sous réserve d'ouverture)**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### **Options :**

- Langues Mod 2h, Technologie de l'hygiène professionnelle 1h, Technologie de l'œnologie 1h, Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 1h, T.P. Salle 6h, T.P. Cuisine 8h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

### **Charpentier**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Mathématique 2h.

#### **Options :**

- Dessin technique-Lecture de plans 2h, Technologie du métier 4h, T.P. et Stages 12h (+ renforcement de 2h).

### **Patron Boulanger-Pâtissier-Chocolatier**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Mathématique 2h.

#### **Options :**

- Organisation du travail 2h, Législation de l'entreprise, commerce et gestion 2h, Méthodes et techniques nouvelles 2h, T.P. et/ou stages 12h, Méthodes et techniques nouvelles 2h.

### **Patron Coiffeur (Sous réserve d'ouverture)**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Mathématique 2h.

#### **Options :**

- Législation de l'entreprise, Commerce et Gestion 6h, Organisation du travail 2h, Méthodes et techniques nouvelles 2h, Travaux pratiques et/ou stages 8h (+2h de renforcement).

### **Puéricultrice (sous réserve d'ouverture-grille non-disponible)**

### **Traiteur-Organisateur de banquets et de réceptions**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h, Mathématique 2h.

#### **Options :**

- Technologie du métier (salle) 1h, Technologie du métier (cuisine) 2h, Langue Mod 2h, T.P. Cuisine 7h (+1h de renforcement), T.P. Salle 5h (+1h de renforcement), T.P. Pâtisserie 1h.

## 9. ATHÉNÉE ROYAL DE SAINT-GEORGES-SUR-MEUSE

Réseau : O.C. FR.

Rue Eloi Fouarge, 31  
4470 Saint-Georges-Sur-Meuse

M. Simons J-F (Préfet des Etudes)

☎ 04/275 14 31 ✉ Contact@saintgeorges.be 🌐 <http://www.arsaintgeorges.be>

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h, Formation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h.

#### Options :

- Grille 1 : Latin 4h.
- Grille 2 : Activités scientifiques 2h, Activités Mathématique 1h, Informatique 1h.
- Grille 3 : Formation sociale et économique 2h, Informatique 2h.
- Grille 4 : Initiation à la Menuiserie 1h – Initiation à l'Électricité 1h – DAO (Dessin assisté par ordinateur) 2h **OU** Cuisine 2h – Informatique 2h.

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 7h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 5h, Initiation scientifique 2h, Activités artistiques (dessin-musique) 2h, Éducation physique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Langue Mod (an-nl) 2h, Éducation par la technologie 6h (A : Info 1h, Bois 2h, Méca 2h (en 1<sup>e</sup>)-1h (en 2<sup>e</sup>), Électricité 1h **OU** B : Info 1h, Cuisine 2h, Éducation familiale et sociale 2h (en 1<sup>e</sup>) – 1h (en 2<sup>e</sup>), Électricité 1h).

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Éducation physique 3h, Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Initiation scientifique 2h, Éducation par la technologie 1h, Activité de Français 2h, Activité Mathématiques 2h, Activité spécifique de soutien 2h.

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h-3h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Grille LS1** : Sciences 6h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h.

- **Grille S2** : Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Remédiation en Mathématique ou en Langue 1h.
- **Grille L3** : Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Dactylo-Traitement de texte 1h.
- **Grille E4** : Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Dactylo-Traitement de texte 1h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Formation scientifique 2h.

#### Options :

- **Gestion** : Mathématique 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Langue Mod I (an-nl) 2h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Langue Mod II (an-nl) 2h, Économie 7h (en 3<sup>e</sup>) – 6h (en 4<sup>e</sup>), Droit civil 2h, Informatique de Gestion 2h (en 4<sup>e</sup>), Secrétariat-Dactylographie-Bureautique 5h.
- **Électromécanique** : Mathématique 4h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Langue Mod I (an) 2h (en 3<sup>e</sup>), Mécanique 2h, Électricité 2h, Technologie connaissance et utilisation des matériaux 2h, Formation socio-économique 1h (en 4<sup>e</sup>) Informatique industrielle et automatismes 1h, Dessin technique 2h, Schémas 1h, T.P. Mécanique 4h, T.P. Électricité 4h, Renforcement Mathématique 1h (en 4<sup>e</sup>).

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Mathématique 2h (en 3<sup>e</sup>) – 1h (en 4<sup>e</sup>), Initiation scientifique 2h (en 3<sup>e</sup>) – 1h (en 4<sup>e</sup>), Géographie 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I 2h (en 3<sup>e</sup>), Renforcement de Français 1h (en 3<sup>e</sup>).

#### Options :

- **Services aux personnes – option Services sociaux** : Éducation familiale et sanitaire (Hygiène et Qualité – Environnement – Éducation nutritionnelle – Puériculture) 3h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Éducation familiale et sociale (Technique d’expression – Savoir-vivre – Éducation du consommateur) 1h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Technique des mesures 1h (3<sup>e</sup>), Organisation du travail et ergonomie 1h, Technologie 1h (en 3<sup>e</sup>) – 2h (en 4<sup>e</sup>), T.P. et méthodes 13h (en 3<sup>e</sup>) – 15h (en 4<sup>e</sup>).
- **Industrie du bois (Option Bois)** : Mécanique – Électricité 1h, Technologie C.U.M. 3h, Dessin Technique et Lecture de plans 3h (en 3<sup>e</sup>) – 5h (en 4<sup>e</sup>), Hygiène-sécurité du travail – Législation 1h (en 4<sup>e</sup>), T.P. et méthodes 13h (en 3<sup>e</sup>) – 15h (en 4<sup>e</sup>).

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h – 3h.

#### Options :

- **Sc0** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Physique 1h, Préparation aux études supérieures (Mathématique 1h, Sciences 1h) 2h.
- **Sc1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Physique 1h, Préparation aux études supérieures (Mathématique 0-1h, Sciences 0-1h).
- **Sc3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Physique 1h, Préparation aux études supérieures (Sciences 1h), Renforcement Mathématique 1h.
- **Sc04** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Physique 1h, Préparation aux études supérieures (Sciences 1h), Renforcement Mathématique 1h.

- **C4** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Physique 1h, Latin 4h, Préparation aux études supérieures (Mathématique 1h, Sciences 1h).
- **C5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h.
- **C6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Physique 1h, Latin 4h, Préparation aux études supérieures (Sciences 1h), Renforcement Mathématique 1h.
- **C7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Traitement de texte 1h, Préparation aux études supérieures (Langues 1h).
- **C8** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h, Traitement de texte 1h, Préparation aux études supérieures (Mathématique 1h).
- **E9** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Traitement de texte 1h, Préparation aux études supérieures (Langues 1h).
- **E10** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III ( esp) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Préparation aux études supérieures (Langues 1h), Renforcement mathématique 1h.
- **L1** : Langue Mod (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (an-nl-esp), Mathématique 4h, Sciences 3h, Préparation aux études supérieures (Langues 1h).
- **O9** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Traitement de texte 1h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Formation scientifique 2h (en 5<sup>e</sup>), Éducation économique et sociale 2h (en 5<sup>e</sup>).

#### Options :

- **Électricien – Automaticien** : Langue Mod I (an-nl) 2h (en 5<sup>e</sup>), Mathématique 4h, Mécanique appliquée et Laboratoire 2h, Électrotechnique 4h, Laboratoire d'automatismes et projets 4h, Schémas et composants 2h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), T.P.M. 4h (en 5<sup>e</sup>) – 5h (en 6<sup>e</sup>), Formation socio-économique 1h (en 6<sup>e</sup>).
- **Technicien en comptabilité** : Mathématique 2h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Langue Mod I (an-nl) 2h (en 5<sup>e</sup>) – 4h (en 6<sup>e</sup>), Langue Mod II (an-nl) 2h, Économie financière 1h, Législation commerciale 1h, Formation scientifique et technologique 1h, Comptabilité 6h (en 5<sup>e</sup>) – 5h (en 6<sup>e</sup>), Informatique de gestion 3h, Secrétariat-Bureautique 3h, Renforcement en Français 1h (en 6<sup>e</sup>), Droit fiscal 1h (en 6<sup>e</sup>), Economie générale 2h, Législation commerciale et organisation de l'entreprise 1h (en 6<sup>e</sup>).

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Formation scientifique 2h (en 5<sup>e</sup>), Mathématique 2h (en 5<sup>e</sup>), Formation scientifique (Mathématique et technico-scientifique) 2h (en 6<sup>e</sup>), Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Éducation économique et sociale 2h (en 5<sup>e</sup>).

#### Options :

- **Service aux personnes – Aide Familial(e)** : Éthique et Déontologie 1h, Économie sociale et familiale 1h, Hygiène qualité de l'environnement 1h (en 5<sup>e</sup>) - 2h (en 6<sup>e</sup>), Nutrition et diététique 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Psycho et communication 3h, Soins 2h, Techniques éducatives et transferts occupationnels 2h, T.P. Hygiène qualité de l'environnement 4h, T.P. Art culinaire et diététique 4h, T.P. Soins et ergonomie 2h (en 5<sup>e</sup>) – 4h (en 6<sup>e</sup>).
- **Industrie du bois – Menuisier(-ère)** : Connaissance de gestion 2h (en 6<sup>e</sup>), Technologie 2h, Dessin technique et analyse des fabrications 5h (en 5<sup>e</sup>) – 7h (en 6<sup>e</sup>), Travaux pratiques et méthodes 14h..

## 10. ATHÉNÉE ROYAL DE HUY

Réseau : O.C. FR.

Quai d'Arona, 5  
4500 Huy

Mme DECHANY Marie-Luce (Préfète des études)  
Mme ROSILLONG Monique (Proviseur)

☎ 085/27 13 50 ✉ secretariat@arhuy.be 🌐 <http://www.arhuy.be>

**Immersion précoce de Néerlandais dès la 1<sup>e</sup> année secondaire.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Langue Mod I (an-nl)\* 4h<sup>(4)</sup>, Histoire 2h\*, Géographie 2h\*, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique (Musique/Dessin) 1h, Éducation technologique 1h, Remédiation (2h).

\*En Néerlandais pour les élèves en immersion précoce (8h/semaine).

#### Options :

- **Latin** : Latin 4h.
- **Sciences et Mathématique** : Activités scientifiques 2h, Activités mathématiques 1h, Activités technico-scientifiques (dessin) 1h.
- **Langue Moderne (Anglais)** : Initiation à la Culture Anglaise 2h, Atelier de conversation (an) 2h.
- **Sciences économiques** : Initiation à la vie économique 2h, Informatique 1h, Atelier d'écriture et de lecture 1h.
- **IMM** (Immersion précoce en Néerlandais à raison de 8h/semaine : Néerlandais\* 4h, Histoire 2h\* et Géographie 2h\*) : Latin 4h.

\*En Néerlandais pour les élèves en immersion précoce.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Méthodologie 2h.

#### Activités complémentaires de soutien :

- Français 2h, Mathématique 2h, Langue Mod I 2h, Activités de remédiation (2h).

4 Obligatoirement en Anglais pour la section « Langue moderne » et en Néerlandais pour les élèves en « immersion précoce ».

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all-esp)<sup>(5)</sup> 4h (ne concerne pas les Humanités artistiques), Histoire 2h, Géographie 1h, Remédiation (2h).

#### Options :

- **Latin :**
  - » **C1** : Latin 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h ;
  - » **C2** : Latin 4h, Sciences 5h, Éducation physique 2h ;
  - » **C3** : Latin 4h, Grec 2h, Sciences 3h, Éducation physique 2h.
- **Langues :**
  - » **L** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Perfectionnement Langue Mod I (an) 4h (en 3<sup>e</sup>) – 2h (en 4<sup>e</sup>), Perfectionnement Français 1h (en 3<sup>e</sup>) – 2h (en 4<sup>e</sup>).
- **Sciences :**
  - » **S1** : Sciences 5h, Laboratoire 2h, Perfectionnement Mathématique 1h, Éducation physique 3h ;
  - » **S2** : Sciences 5h, Dessin scientifique 2h, Perfectionnement Mathématique 1h, Éducation physique 3h.
- **Sciences économiques :**
  - » **E1** : Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Éducation physique 3h.
- **Sciences humaines :**
  - » **SH** : Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Éducation physique 3h.
- **Humanités artistiques :**
  - » **HA** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Disciplines artistiques 8h<sup>(6)</sup>.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Latin :**
  - » **C1** : Langue mod II (an-nl-all-esp) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Éducation physique 3h ;
  - » **C2** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Latin 4h, Perfectionnement Physique 1h, Éducation physique 3h ;
  - » **C3** : Langue mod II (an-nl-all-esp) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Grec 2h, Éducation physique 3h ;
  - » **C4** : Mathématique 6h, Langue Mod II (an-nl-all-esp) 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Éducation physique 3h.

5 Ouverture des cours d'Allemand et d'Espagnol si le nombre d'élève suffisant est inscrit. ATTENTION : Pour les élèves qui souhaitent opter pour la grille « Langues » en 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup>, seuls les cours d'Espagnol sont proposés en Langue Mod III. Il ne faut donc pas faire le choix de l'Allemand au second degré pour y avoir accès.

6 L'enseignement de ces disciplines artistiques est assuré par le Conservatoire de Huy.

- **Langues :**
  - » **L1** : Langue mod II (an-nl-all) 4h, Langue mod III (esp) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Perfectionnement Langue Mod I (an) 2h, Éducation physique 3h ;
  - » **L2** : Langue mod II (an-nl-all) 4h, Langue mod III (esp) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Éducation physique 3h.
- **Sciences économiques :**
  - » **E1** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl-all-esp) 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Informatique de gestion 2h, Éducation physique 3h ;
  - » **E2** : Langue mod II (an-nl-all-esp) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Éducation physique 3h.
- **Mathématiques-Sciences :**
  - » **S1** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Laboratoire 1h, Éducation physique 3h, Informatique 1h, Perfectionnement Physique 1h, Perfectionnement Mathématique 2h ;
  - » **S1A** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Éducation physique 3h, Dessin scientifique 1h, Laboratoire 1h, Perfectionnement Physique 1h, Perfectionnement Mathématique 2h ;
  - » **S2** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Labo 2h, Perfectionnement Physique 1h, Dessin scientifique 2h, Éducation physique 3h ;
  - » **S3** : Mathématique 6h, Langue Mod II (an-nl-all-esp) 4h, Sciences 6h, Labo 2h, Dessin scientifique 1h, Dessin scientifique 1h, Éducation physique 2h ;
  - » **S4** : Langue mod II (an-nl-all-esp) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Labo 2h, Perfectionnement Physique 1h, Éducation physique 3h.
- **Sciences humaines :**
  - » **SH1** : Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Histoire sociale 4h, Géographie-Physique 2h, Éducation physique 3h ;
  - » **SH2** : Mathématique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Histoire sociale 4h, Géographie-Physique 2h, Éducation physique 3h.
- **Humanités artistiques :**
  - » **HA1** : Mathématique 4h, Sciences 3h, Éducation physique 2h, Disciplines artistiques<sup>(7)</sup> 11h ;
  - » **HA2** : Mathématique 2h, Sciences 3h, Éducation physique 2h, Disciplines artistiques 11h.

### *Technique de qualification*

**Secrétariat-Tourisme** : Langue Mod I 4h, Langue Mod II 4h, Économie 4h, Techniques d'accueil, d'organisation et de secrétariat 2h, Étude touristique du milieu (aspects géographiques, historiques et culturels) 2h, Bureautique 5h.

7 L'enseignement de ces disciplines artistiques est assuré par le Conservatoire de Huy.

## 11. COLLÈGE SAINT-QUIRIN

Réseau : L.C.

Rue Entre-Deux-Portes, 75  
4500 Huy

Mme Droogmans F. (Directrice)  
M. Guy Matagne (Sous-directeur)

☎ 085/21 14 49 ✉ [College@st-quirin.be](mailto:College@st-quirin.be) 🌐 <http://www.st-quirin.be>

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 6h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h (Musique en 1<sup>e</sup> – Dessin en 2<sup>e</sup>).

#### Activités complémentaires :

- 1<sup>e</sup> C : Latin 2h, Informatique 1h, Vie citoyenne/Environnement 1h.
- 2<sup>e</sup> C : 3h au choix parmi : Latin 3h, Socio-économie + informatique 3h, Éducation physique + activités logiques 3h.
  - » + 1h au choix parmi : Sciences (activités technoscientifiques) 1h, Activités artistiques (autour de la musique) 1h, Langue et culture (autour de la langue I) 1h.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Technologie 1h, Éducation artistique (Dessin) 1h.

#### Formation complémentaire :

- Méthode – Gestion mentale 1h, Méthode – Lecture 1h – Travaux dirigés-Français 1h, Travaux dirigés-Mathématique 1h.

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### Enseignement général

*Tronc commun* : Français 5h, Géographie 2h, Histoire 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h, Religion 2h.

#### Options :

- **Chemin 1** : Éducation physique 2h, Sciences 3h + obligation de choisir parmi la liste des options reprises ci-dessous 1 cours à 4h +1 cours à 2h **ou** 2 cours à 4h.
- **Chemin 2** : Éducation physique 4h, Sciences 3h + obligation de choisir parmi la liste des options reprises ci-dessous 1 ou 2 cours pour minimum 4h et maximum 6h de cours.
- **Chemin 3** : Éducation physique 6h, Sciences 3h + obligation de choisir parmi la liste des options reprises ci-dessous 1 cours à 4h **ou** un cours à 2h pour minimum 2h de cours et maximum 4h.
- **Chemin 4** : Éducation physique 2h, Sciences 5h + obligation de choisir parmi la liste des options reprises ci-dessous 1 ou 2 cours pour minimum 4h et maximum 6h de cours.
- **Chemin 5** : Éducation physique 4h, Sciences 5h + obligation de choisir parmi la liste des options reprises ci-dessous 1 cours à 4h ou 1cours à 2h ou 2cours à 2h pour maximum 4h de cours.



#### Options pour les chemins 1, 2, 3, 4 et 5 :

- » Anglais II 4h, Art d'expression 4h, Latin 4h, Néerlandais II 4h, Sciences éco 4h, Actualité 2h, Anglais II 2h, Informatique 2h, Néerlandais II 2h.
- **Chemin 6** : Éducation physique 6h, Sciences 5h, + possibilité de choisir 1 cours à 2h parmi la liste des options suivantes : Actualité 2h, Anglais II 2h, Informatique 2h, Néerlandais 2h.

### Technique de qualification

#### Gestion

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 3h, Langue Mod II (an-nl) 3h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- Économie de l'entreprise 4h, Technique d'accueil – d'organisation – de secrétariat 3h, Bureautique 4h, Actualité 2h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Formation géographique et sociale 2h, Formation historique 2h, Français 4h, Religion 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h ou (an 4h + nl 2h).

#### Options :

Choisir au moins 2 cours à minimum 4h /semaine pour l'ensemble des point **1, 2 et 3** :

- **1. Éducation physique** : 2h-4h-6h.
- **2. Mathématiques et Sciences** :
  - » mathématique 2h – Sciences 3h, Mathématique 4h – Sciences 3h, Mathématique 4h – Sciences 6h, Mathématique 6h – Sciences 3h, Mathématique 6h – Sciences 6h, Mathématique 6h – Sciences 8h, Mathématique 8h – Sciences 3h, Mathématique 8h – Sciences 6h, Mathématique 8h – Sciences 8h ;
  - \*[Mathématique 8h = Mathématique 6h + Préparation aux études supérieures 2h] ;
  - \*\*[Sciences 8h = Sciences 6h + Préparation aux études supérieures 2h].
- **3. Formation optionnelle** : Langue Mod II (an -nl) 4h, Art d'expression 4h, Latin 4h, Sciences économiques 4h.
- **4. Formation complémentaire** : Anglais 2h (Langue Mod II), Espagnol 2h (Langue Mod III), Gestion et comptabilité – Droit et législation 2h, Néerlandais 2h.

*Conditions à respecter :*

- 2 cours à minimum 4h pour l'ensemble des points 1, 2 et 3.
- Minimum 31h.
- Maximum 32h.
- Maximum 34h pour ceux qui suivent 2 cours de langues à 4h.
- Maximum 34h pour ceux qui suivent Latin.
- Maximum 34h pour ceux qui suivent Math 8h ou Sciences 8h.
- Maximum 36h pour ceux qui suivent 2 cours de langues à 4h et Latin à 4h.

## Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h.

### Options :

- **Technicien Comptable :**
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : Techniques comptables et outils de gestion 8h, Gestion informatique 6h, 2 semaines de stages ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : Exercices pratiques de comptabilité et gestion 8h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Questions économiques, juridiques et sociales 3h, Renforcement FGC 1h, 4 semaines de stage.
- **Technicien de Bureau :**
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : Activités – Techniques comptables (Entreprise) 4h, Communication professionnelle 4h, Outils et applications bureautiques 6h, 2 semaines de stage ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : Exercices pratiques de secrétariat 8h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Questions économiques – juridiques – sociales 3h, Renforcement FGC 1h, 4 semaines de stage.

## 12. ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE HUY

Réseau : O.S. Prov.

Rue Saint Pierre, 48  
4500 Huy

Direction : Michael Berzolla

☎ 085/27 37 00 ✉ michael.berzolla@provincedeliege.be

🌐 <http://www.provincedeliege.be/fr/enseignement/secondaire/fr/ephuy>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation musicale 1h, Remédiation 2h.

### Activités complémentaires (au choix) :

- Coiffure : Coiffure 2h, Activités artistiques 2h.
- Métiers de l'alimentation : Métiers de l'alimentation 2h, Activités artistiques 2h.
- Technique-construction : Construction 2h, Informatique 2h.
- Technique-mécanique : Mécanique 2h, Informatique 2h.

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 4h, Français 6h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 6h (en 1<sup>e</sup>) – 4h (en 2<sup>e</sup>), Sciences 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation plastique 1h, Remédiation 2h (les cours généraux sont donnés sous la forme d'une formation de base).

#### Options :

- Mécanique 3h, T.P. Construction 3h, Dessin technique 3h (uniquement en 2<sup>e</sup>).
- T.P. Coiffure 3h, T.P. Métiers de l'alimentation 3h.

## 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 8h, Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I 4h, Mathématique 6h, Initiation scientifique 3h.

#### Options :

- (2h au choix) : Mécanique 2h ou Construction 2h ou Coiffure 2h ou Métiers de l'alimentation 2h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation Physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Électromécanique** : Électricité 2h, Mécanique 2h, Technologie électricité 1h, Technologie de la mécanique 1h, Dessin technique électricité 1h, Dessin Technique mécanique 2h, T.P. Électricité 3h, T.P. Mécanique 4h.
- **Mécanique automobile** : Dessin technique 2h, Électricité 1h, Technologie 2h, Technique de l'automobile 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), T.P. Mécanique automobile 8h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h (en 3<sup>e</sup>).

#### Options :

- **Coiffure** : Sciences appliquées 2h, Technologie 2h, Éducation artistique 2h, T.P. Coiffure 12h (+ 2h en activités au choix), Activités techniques de coiffure 1h (en 4<sup>e</sup>).
- **Construction-Gros œuvre** : Dessin technique et Lecture de plans 3h, Technologie 2h, T.P. Construction-Gros œuvre 13h.
- **Cuisine et salle** : T.P. Art culinaire 8h (+1h), T.P. Salle 6h (+1h), Technologie des matières 2h (en 3<sup>e</sup>) – 1h (en 4<sup>e</sup>), Technologie du métier-cuisine 1h (en 3<sup>e</sup>), Technologie de l'hygiène professionnel 1h, Technologie des boissons 1h (en 4<sup>e</sup>), Technologie du métier-salle 1h (en 4<sup>e</sup>).
- **Mécanique de garage** : Dessin technique 2h, Mécanique automobile 2h, Électricité 1h, Technologie 2h, T.P. Garage 8h (+2h), T.P. Carrosserie 4h.
- **Mécanique polyvalente** : Dessin technique 3h, Mécanique 1h, Technologie de la mécanique 1h, Technologie du soudage 1h, T.P. Soudage 8h + 1h (en 3<sup>e</sup>) – 4h +2h (en 4<sup>e</sup>), T.P. Mécanique 8h +1h (en 3<sup>e</sup>) – 8h +2h (en 4<sup>e</sup>).
- **Vente** : Cours commerciaux 5h, Français (complément) 2h, Éducation artistique appliquée à l'étalage 2h, Vente 2h, T.P. Étalage 4h, T.P. Vente 3h (+2h).

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h.

#### Options :

- **Mécanicien(-ne) polyvalent(e) automobile** : Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Électricité et électronique de l'automobile 2h, Technique de l'automobile 8h, T.P. mécanique automobile 4h, T.P. Électricité et électronique automobile 2h, Remédiation 2h.
- **Technicien (-ne) en usinage** : Dessin technique – Lecture de plans 2h, Electricité 1h, Laboratoire de mécanique 2h, Mécanique appliquée 2h, Technologie de l'usinage 2h, Hydraulique-Pneumatique et laboratoire 1h, T.P. Mécanique 6h, Construction mécanique 1h (en 6<sup>e</sup>), Remédiation 2h.
- **Electricien(ne) – automaticien(ne)** : Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Schémas et composants 2h, Électrotechnique 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Électronique 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Labo d'électricité 2h, Labo d'automatismes 2h, Mécanique appliquée et labo 2h, T.P. Électricité 2h (en 5<sup>e</sup>) – 4h (en 6<sup>e</sup>), Remédiation 2h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation Physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Coiffeur(-euse)** : Sciences appliquées 2h, Technologie 4h, T.P. Coiffure Dames 10h (+2h en 5<sup>e</sup>), T.P. Coiffure Messieurs 2h (+1h en 5<sup>e</sup>), Sciences orientées (en 6<sup>e</sup>).
- **Cuisinier(-ère) de collectivité** : Technologie du métier 1h (+1h), Technologie des matières 1h, Technologie de l'hygiène professionnelle 2h, T.P. Cuisine 11h (+2h), T.P. Services 3h.
- **Electricien installateur en résidentiel** (sous réserve d'ouverture) : Électricité et laboratoire 4h, Technologie de l'électricité 4h, T.P. Électricité en résidentiel 11h (+1h), Activité Electricité 1h.
- **Mécanicien d'entretien automobile** : Électricité et électronique de l'automobile 3h, Technologie de l'automobile 5h, T.P. Mécanique automobile 9h (en 5<sup>e</sup>) – 11h (en 6<sup>e</sup>), T.P. Électricité et électronique de l'automobile 2h (en 5<sup>e</sup>), T.P. Mécanique des moteurs 2h (en 5<sup>e</sup>).
- **Métallier(-ière)-Soudeur(-euse)** : Technique des constructions soudées 2h, Technologie 3h, Dessin technique et lecture de plans 2h, T.P. Construction métalliques-soudage 12h, Contrôle des matériaux soudés 2h.
- **Ouvrier(-ière) qualifié(e) en Construction-Gros œuvre** : Dessin technique et Lecture de plans 2h, Technologie 3h, T.P. et/ou stages 14h.
  - » + en 5<sup>e</sup> secondaire : Dessin et projets de construction 1h, T.P. Construction- Gros œuvre 1h.
- **Vendeur(-euse)** : Informatique de gestion 2h, Cours commerciaux 2h, Secrétariat –Bureautique 2h, Technique de vente 4h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), T.P. Étalage 3h, T.P. Vente 5h, A.C. Français 1h, T.P. Étalage 1h (en 5<sup>e</sup> et en option de renforcement en 6<sup>e</sup>), T.P. Vente 1h (en 5<sup>e</sup>).

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h.

### Chef de cuisine de collectivité

#### Options :

- Technologie du métier 4h, Communication 2h, Économie de l'entreprise 2h, Diététique 2h, Travaux pratiques et/ou stages 10h, Connaissance de gestion 2h.

### Gestionnaire de très petites entreprises

#### Options :

- Cours commerciaux 4h, Comptabilité 4h, Informatique de gestion 4h, Législation et droit commercial 4h, Droit social et gestion des ressources humaines 2h, Activités de Mathématique 2h, Cours commerciaux (option de renforcement) 2h.

### Complément en Soudage sur tôles et tubes (Sous réserve de programmation) \*

#### Options :

- Dessin technique-Lecture de plans 2h, Technologie du soudage 2h, T.P. et/ou stages 14h, Activités de Mathématique 2h.

### Complément en Électricité de l'automobile (Sous réserve de programmation) \*

#### Options :

- Technologie des équipements de l'automobile 4h, Laboratoire d'électricité et d'électronique de l'automobile 6h, T.P. et/ou Stages 8h, Activités de Mathématique 2h.

### Patron Coiffeur (Sous réserve de programmation)\*

#### Options :

- Gestion du métier 5h, Organisation du travail 5h, Méthodes et techniques nouvelles 2h, T.P. et/ou Stages 6h, Activités de Mathématique 2h, Connaissance de gestion 1h.

## 13. INSTITUT DON BOSCO – HUY

Réseau : L.C.

Rue des Cotillages, 2  
4500 Huy

M. Fabian BOUSMANNE (Directeur)

☎ 085/27 07 50 ✉ [direction@donboscohuy.be](mailto:direction@donboscohuy.be) 🌐 <http://www.donboscohuy.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Éducation Physique 3h, Étude du milieu 4h, Français 6h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Religion catholique 2h, Sciences 3h, Éducation artistique 1h, Éducation par la technologie 1h.

#### Activités complémentaires (4 modules de 8 semaines sur l'année scolaire) :

- Sciences, Bois-Électricité-Mécanique, Informatique, Langue Mod., Art culinaire, Éducation artistique.

## 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Éducation physique 3h, Étude du milieu 2h, Français 6h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Religion catholique 2h, Éducation scientifique 2h, Éducation artistique (musicale) 1h, Coaching scolaire 1h.

### Options :

- Mécanique 3h, Électricité 3h, Bois 3h.
- Éducation plastique 1h, Éducation musicale 2h, Habillement 3h, Formation à la vie quotidienne 3h.

## 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 3h, Français 7h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h.

### Activités complémentaires (par module de 8 semaines) :

- Bois-Électricité-Mécanique, Informatique, Activités d'expression et de communication, Expression plastique, Langue et culture.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h, Géographie 2h, Histoire 2h, Sciences 3h<sup>(8)</sup>.

### Options :

- **Sciences appliquées** : Biologie appliquée 3h, Chimie appliquée 2h, Physique appliquée 3h.
- **Scientifique industrielle – électromécanique** : Électricité 2h, Mécanique 2h, Laboratoire de techniques industrielles 4h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Langue Mod I (an-nl) 3h, Mathématique 4h, Sciences 2h, Formation historique et géographique 2h.

### Options :

- **Électromécanique** : Électricité 4h, Mécanique 4h, T.P. Électricité 4h, T.P. Mécanique 4h (en 3<sup>e</sup>), T.P. Électromécanique 4h (en 4<sup>e</sup>).
- **Industrie du bois** : Dessin technique 3h, Travaux pratiques 8h, Technologie 3h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h.

### Options :

- **Mécanique polyvalente** : Dessin technique 2h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Technologie du soudage 2h, Technologie de l'usinage 2h, T.P. Soudage 4h, T.P. Usinage 8h.
- **Bois** : Bois (Cours techniques) 4h, T.P. Bois (Travaux pratiques) 14h (en 3<sup>e</sup>) – 16h (en 6<sup>e</sup>).

8 Les sciences intègrent uniquement la grille horaire de la section Sciences industrielles – Électromécanique.

- **Services sociaux :**
  - » 3<sup>e</sup> secondaire : Expression corporelle 2h, Formation à la vie quotidienne 6h, Éducation aux T.I.C. 2h, Enquêtes – visites et séminaires 3h, Alimentation et hygiène de vie 3h ;
  - » 4<sup>e</sup> secondaire : Français expression orale 2h, Expression plastique 2h, Formation à la vie quotidienne 6h, Enquêtes, visites et séminaires 3h, Alimentation et hygiène de vie 3h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Formation historique et géographique 2h, Français 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Formation scientifique 2h, Formation sociale et économique 2h.

#### Options :

- **Électricien(ne) Automaticien(ne)** : Dessin technique 4h, Électricité 2h, Laboratoire 4h, Travaux pratiques 6h.
- **Technicien(ne) en Informatique** : Structure de l'ordinateur 4h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Système d'exploitation 4h (en 5<sup>e</sup>) – 6h (en 6<sup>e</sup>), Réseaux informatiques 4h (en 5<sup>e</sup>) – 5h (en 6<sup>e</sup>), Informatique appliquée 4h (en 5<sup>e</sup>), Activités d'insertion professionnelle 2h (en 6<sup>e</sup>).
- **Technicien(-ne) des Industries du bois** : Dessin technique-DAO et Lecture de plans 4h, Technologie 6h, Travaux pratiques 6h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h.

#### Options :

- **Aide familial(e)** : Éducation nutritionnelle 3h, Soins d'hygiène-confort 6h, Psychologie appliquée (relations humaines) 5h, Éducation sociale et familiale 4h, Connaissance en gestion de base 1h + 480 périodes de stages.
- **Puériculture** : Déontologie 2h (en 5<sup>e</sup>) – 1h (en 6<sup>e</sup>), Puériculture 6h (en 5<sup>e</sup>) – 4h (en 6<sup>e</sup>), Anatomie et physiologie 2h (en 5<sup>e</sup>) – 1h (en 6<sup>e</sup>), Psychologie appliquée 4h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Éducation nutritionnelle et diététique 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Expression gestuelle 1h (en 5<sup>e</sup>), Expression musicale 1h (en 6<sup>e</sup>), Expression plastique 1h (en 5<sup>e</sup>), Connaissance en gestion de base 1h, Ateliers créatifs 2h (en 6<sup>e</sup>), Séminaire 1h (en 6<sup>e</sup>), Stages 4h (en 6<sup>e</sup>).
- **Menuisier(ère)** : Cours techniques menuiserie 4h, Travaux pratiques menuiserie 14h, Connaissance en gestion de base 1h.
- **Monteur en chauffage et sanitaire** : Cours technique Chauffage 3h, Cours techniques Sanitaire 2h, T.P. Chauffage 7h, T.P. Sanitaire 7h, Connaissance en gestion de base 1h (Activité au choix de l'établissement).

## 7<sup>e</sup> Qualification – Formation qualifiante et complémentaire

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Sciences humaines 2h, Sciences et technologies 2h, Français 2h, Mathématique 2h.

#### Options :

- **Aide-soignant(e)** : Nutrition 2h, Technologie des soins 10h, Psychologie appliquée 6h, Séminaires 2h, Connaissance de gestion de base 3h + Stages à raison de 400 périodes sur l'année.

- **Cuisiniste** : Cours techniques 8h, Travaux pratiques 12h, Connaissance de gestion de base 3h.
- **Installateur(trice) en chauffage central** : Cours techniques 8h, Travaux pratiques 10h, Connaissance de gestion de base 3h.
- **Puériculture** : Puériculture 2h, Éducation nutritionnelle et diététique 2h, Déontologie 1h, Psychologie appliquée 3h, Stages (y compris séminaires) 12h, Ateliers créatifs 2h, Connaissance de gestion de base 3h.

## 14. INSTITUT PROVINCIAL D'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE-HUY

Réseau : O.S. Prov.

Avenue Delchambre, 6  
4500 Huy

Mme Catherine Escutenaire (Directrice)  
M. Gaëtan Paquot (Sous-Directeur)

☎ 085/27 31 21 ✉ [catherine.escutenaire@provincedeliege.be](mailto:catherine.escutenaire@provincedeliege.be)

🌐 <http://www.provincedeliege.be/enseignement/secondaire/fr/ipeshuy>

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (2<sup>e</sup>), Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation plastique 1h, Remédiation 2h.

#### Activités :

- **Artistique** : Atelier de lecture 1h, Activités artistiques 2h, Informatique 1h.
- **Économique** : Atelier de lecture 1h, Éléments de la vie économique 2h, Informatique 1h.
- **Sciences-Artistique-Sport** : Atelier de lecture 1h, Activités physiques et sportives 1h, Activités artistiques 1h, Informatique 1h.
- **Scientifique-Informatique** : Atelier de lecture 1h, Activités scientifiques 2h, Informatique 1h.
- **Sportive** : Atelier de lecture 1h, Activités physiques et sportives 2h, Informatique 1h.

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 4h, Français 6h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 6h (en 1<sup>e</sup>) – 4h (en 2<sup>e</sup>), Formation de base en sciences 2h, Éducation musicale 1h (en 1<sup>e</sup>), Éducation plastique 3h, Langue Mod I 2h, Informatique 1h, Services sociaux 3h (en 1<sup>e</sup>), T.P. Métiers de l'alimentation 3h (en 2<sup>e</sup>), Dessin technique 3h (en 2<sup>e</sup>), Remédiation 2h.

#### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 8h, Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I 4h, Mathématique 6h, Initiation scientifique 5h.



## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h, Sciences 3h<sup>(9)</sup> (Art – sport-études), Remédiation 2h.

#### Options :

- **Arts** : Composition et création 3h, Infographie 1h, Dessin d'après nature 2h, Dessin scientifique 1h, Histoire de l'Art 1h, Activités artistiques 1h (en 4<sup>e</sup>).
- **Sciences appliquées** : Biologie appliquée et laboratoire 3h, Chimie appliquée et laboratoire 3h, Physique appliquée et laboratoire 3h, Informatique 1h, Renforcement de la pratique de laboratoire 2h, Activité de Physique 1h.
- **Sport-Études** : Conditionnement physique 2h, Sport spécifique 4h, Biologie orientée 1h, Physique orientée 1h, Activités de sport spécifique 2h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 1h, Langue Mod I 2h-4h<sup>(10)</sup>, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Gestion** : Secrétariat et bureautique 2h, Sciences économiques 5h, Technologie et traitement de l'information 3h, Informatique de gestion 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Renforcement Mathématique 2h.
- **Mode et Habillement \*(sous réserve d'ouverture)** : Dessin technique 2h, Technologie des matières et du matériel 1h, Éducation artistique orientée 2h, Vente et distribution 2h, T.P. Habillement 5h, T.P. Vente 4h.
- **Techniques sociales et d'animation** : Éducation plastique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 3h, Éducation à la santé 4h, T.P. Formation culinaire et diététique 2h, T.P. Artisanat éducatif 2h, Renforcement Mathématique 2h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Services sociaux** : Éducation à la santé 2h, Éducation familiale 1h, Éducation plastique 2h, Éducation sociale 2h, Sciences appliquées 2h, T.P. Art culinaire 4h, T.P. Entretien Maison 2h, T.P. Artisanat éducatif 3h, Éducation à la santé 1h, Éducation familiale 1h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 2<sup>e</sup>).
- **Arts appliqués** : Technologie 2h, Dessin 2h, Connaissance des styles et esthétique 2h, T.P. Décoration-Publicité 8h (+1h d'Activités Décoration-Publicité en 3<sup>e</sup>), T.P. Arts graphiques 4h, Éducation plastique 1h (en 3<sup>e</sup>).

9 Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h.

10 2h pour la section Techniques sociales et d'animation et pour la section Mode et habillement et 4h pour la section Gestion.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de transition

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Arts** : Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h, Mathématique 2h, Composition et création 4h, Dessin d'après nature 2h, Dessin scientifique 1h, Histoire de l'Art 1h, Éducation plastique (perspectives et croquis) 1h, Éducation artistique 2h, Mathématique 1h, Histoire de l'Art-Analyse esthétique 1h.
- **Sport-Études (orientation : Tennis)** : Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h, Mathématique 4h, Biologie orientée 1h, Conditionnement physique 2h, Sport spécifique 4h, Activités de Sport spécifique 3h.
- **Sciences appliquées** : Mathématique 6h, Biologie appliquée et Laboratoire 3h, Chimie appliquée et Laboratoire 3h, Physique appliquée et Laboratoire 3h, Activités de Physique 1h, Renforcement de la pratique et laboratoire 2h.
- **Audiovisuel \*(Sous réserve d'ouverture)** : Biologie 1h, Chimie 1h, Physique 1h, Mathématique 4h, Technologie 3h, Laboratoire d'audiovisuel 5h, Infographie 1h, Technique d'expression 2h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h<sup>(11)</sup>, Mathématique 2h, Remédiation 2h.

#### Options :

- **Agent d'Éducation** : Psychologie appliquée 4h, Techniques éducatives 4h, Déontologie et législation 2h, Éducation à la santé 2h, T.P. et Stages 4h, Anatomie et Physiologie 2h (5<sup>e</sup>) – 1h (en 6<sup>e</sup>), Expression et Communication 1h (en 6<sup>e</sup>).
- **Aspirant(e) en Nursing** : Biologie orientée 2h, Chimie orientée 1h, Soins 3h, Diététique 1h, Physique orientée 1h, Stage en milieu médicalisé 4h, Stage en milieu pédagogique 3h, Psychopédagogie 2h, Techniques éducatives 1h, Laboratoire des sciences 2h.
- **Technicien Chimiste \*(sous réserve d'ouverture)** : Éducation économique et sociale 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 4h, Chimie 6h, Physique 1h, Laboratoire de Chimie 7h, Biochimie 1h, Génie chimique 2h, Activités de Français 1h, Laboratoire de Physique 1h, Remédiation 2h.
- **Technicien(ne) en Comptabilité** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Secrétariat et bureautique 2h, Cours commerciaux 7h, Droit 2h, Informatique de gestion 3h, Activités de Mathématique 2h.
- **Techniques sociales** : Économie sociale et familiale 2h, Législation sociale 1h, Gestion informatique 1h, Psychopédagogie 2h, Sciences 3h, Sciences sociales appliquées 3h, Enquêtes-visites-séminaires 4h, Nutrition-Diététique 1h, Éducation à la vie sociale et à la santé 1h, Renforcement Français 2h (en 6<sup>e</sup>).

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 3h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Formation scientifique 2h, Remédiation 2h.

---

11 Excepté la section Technicien(-ne) en Comptabilité : Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Aide-familial(e)** : Psychologie appliquée 2h, Déontologie 1h, Communication professionnelle 2h (en 5<sup>e</sup>) – 1h (en 6<sup>e</sup>), Diététique 2h, Hygiène du corps et de la santé 3h, T.P. Art culinaire 2h, T.P. Arts ménagers 2h, Stages en MR/MRS 4h, T.P. 3h, Activités complémentaires de Français 1h, Activités de Biologie 2h.
- **Assistant(e) aux métiers de la publicité** : Dessin technique 2h, Technologie 2h, Connaissance des styles et Esthétique 2h, Graphismes publicitaires 4h, Publicité 4h, Prépresse 4h, T.P. Imprimerie 3h.
- **Auxiliaire administratif et d'accueil** : Secrétariat et bureautique 10h, Cours commerciaux 4h, T.P. et/ou Stages 4h, Activités complémentaires de Français 1h.
- **Puériculture** : Déontologie 1h (en 5<sup>e</sup>), Psychopédagogie 3h, Techniques éducatives 1h, Soins 4h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Stages en milieu médicalisé 6h (en 5<sup>e</sup>) – 10h (en 6<sup>e</sup>), Stage en milieu pédagogique 2h, Diététique 1h (en 5<sup>e</sup>), Éducation plastique 1h, Activité complémentaire de Français 1h, Activités de Biologie 1h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

*Tronc commun*<sup>(12)</sup> : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation économique et sociale 2h, Éducation scientifique et technologique 2h.

#### Options :

- **Agent(e) Médico-social(e)** : Techniques d'accueil 3h, Bureautique 4h, Approche des institutions médico-sociales 2h, Déontologie et relations humaines 3h, Stages 6h, Activités de Mathématique 2h, Techniques sociales 2h.
- **Aide-soignant(e)** : Soins généraux, manutention, relation d'aide 6h, Psychologie appliquée 2h, Orientation et Éthique de la profession 2h, T.P. et Stages 10h, Activités de Mathématique 2h.
- **Puériculteur/-trice** : Psychopédagogie 2h, Soins 2h, Stages en milieu médicalisé 10h, Stage en milieu pédagogique 4h, T.P. Techniques de soins 4h, Nutrition-diététique 1h, Technique d'occupation des loisirs : musicales 1h.

### 15. INSTITUT SAINTE-MARIE – HUY

Réseau : L.C.

Rue Vankeerberghen, 10-12  
4500 Huy

M. Collinet (Directeur)  
Mme de Jonge et M. Boucher (Sous-directeurs)

☎ 085/21 79 26 ✉ Direction@saintemariehuy.be 🌐 <http://www.saintemariehuy.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

#### 1C

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du Milieu 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique par une formation musicale et plastique 1h, Éducation par la technologie 1h.

12 Excepté pour la formation Complément en officine hospitalière.

#### Activités complémentaires :

- Latin 2h, Tutorat méthodologique 1h, Atelier de conversation-Langue Mod I 1h.

#### 2C

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du milieu 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique par une formation musicale et plastique 1h, Éducation par la technologie 1h.

#### Activités complémentaires (1 grille au choix parmi les trois grilles) \* :

- Latin 4h.
- Latin 3h, Activités complémentaires Langue Mod I 1h.
- Socio-économie 2h, Activités complémentaires Langue Mod I 2h.

\*Sur avis du Conseil de classe, une activité de soutien (2h de Français, 1h de Mathématique, 1h de Langue) remplace les activités complémentaires.

### 2<sup>e</sup> Supplémentaire

- Religion 2h, Français 5h + 2h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du milieu 2h, Sciences 2h, Éducation physique 3h, Éducation artistique par une formation musicale et plastique 1h, Éducation mathématique pour la technologie 1h, Activités spécifiques à la première complémentaire 2h, Gestion de projets pluridisciplinaires 2h, Atelier de guidance 2h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Géographie 2h, Histoire 2h, Religion 2h, Français 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h.

#### Options :

- **Latin-Grec :**
  - » Sciences 3h, Grec 4h, Latin 4h.
- **Grec :**
  - » Sciences 5h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » Sciences 3h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h ;
  - » Sciences 3h, langue Mod II (an-nl) 4h, Grec 4h, Activité sciences 1h.
- **Latin :**
  - » Sciences 5h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h ;
  - » Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités sciences 1h.
- **Sciences :**
  - » Sciences 5h, Langue mod II (an-nl) 4h, Renforcement de la Pratique de laboratoire 2h.
- **Sciences économiques :**
  - » Sciences 5h, Sciences économiques 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h.

- **Sciences sociales :**
  - » Sciences 5h, Sciences sociales 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences sociales 4h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Français 4h, Religion 2h, Sciences humaines 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h-4h.

#### Options :

- **Techniques sociales et d'animation** : Initiation à la vie professionnelle et sociale 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Français-expression 2h, Éducation à la santé 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Sciences appliquées 2h, Expression-communication 2h, Enquêtes-visites-séminaires 2h, Art culinaire 2h, Traitement de texte 2h (en 3<sup>e</sup>), Langue Mod II (an-nl) 2h, Renforcement de la Langue Mod I (an-nl) 2h (en 4<sup>e</sup>).

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Éducation physique 2h, Religion 2h, Français 4h, Formation géographique et sociale 2h, Formation historique 2h.

#### Options :

- **Latin-Grec :**
  - » **LG1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Grec 4h, Latin 4h ;
  - » **LG2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Latin 4h, Langue Mod III (all) 2h ;
  - » **LG3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Latin 4h, Langue Mod III (esp) 4h.
- **Grec :**
  - » **G1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Grec 4h.  
\*L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 1h d'Informatique (a) ou 2h de P.E.S.-Mathématique (b) ;
  - » **G2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, P.E.S. Mathématique 2h ;  
\* L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 1h d'Informatique (a).
  - » **G3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Grec 4h, Activités complémentaires au choix : Langue Mod II (an-nl) 2h **ou** Complément sciences physique 1h **ou** P.E.S. Mathématique 2h + Complément Sciences (Physique) 1h ;
  - » **G4** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Complément Sciences (Physique) 1h ;
  - » **G5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Grec 4h, Activités complémentaires au choix : Langue Mod II (an-nl) 2h + Complément Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h + Complément Sciences (Physique) 1h ;
  - » **G6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités complémentaires au choix : Langue Mod III (all) 2h + Informatique 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h ou Informatique 1h ;
  - » **G7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Informatique 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Langue Mod III (all) 2h ;

- » **G8** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Grec 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h.
- **Latin :**
  - » **L1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h.  
\* L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 1h d'informatique (a) **ou** 2h de P.E.S Mathématique (b) ;
  - » **L2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, P.E.S. Mathématique 2h ;
  - » **L3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Latin 4h, Activités complémentaires : Langue Mod II (an-nl) 2h + Complément Sciences (Physique) 1h **ou** Complément sciences (Physique) 1h **ou** P.E.S. Mathématique 2h + Complément Sciences (Physique) 1h ;
  - » **L4** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Complément Sciences (Physique) 1h ;
  - » **L5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Latin 4h, Activités complémentaires : Langue Mod II (an-nl) 2h + Complément sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h+ Complément sciences (Physique) 1h ;
  - » **L6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités complémentaires : Informatique 1h + Langue Mod III (all) 2h **ou** Langue mod III (all) 2h **ou** Informatique 1h ;
  - » **L7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Informatique 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Langue Mod III (all) 2h ;
  - » **L8** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Latin 4h.
- **Mathématique-Sciences :**
  - » **Sc1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités complémentaires : Langue Mod III (all) 2h+P.E.S. (Mathématique) 2h **ou** Informatique 1h + P.E.S. (Mathématiques) 2h **ou** Informatique 1h+Langue Mod III (all) 2h+P.E.S. (Mathématique) 2h **ou** Informatique 1h+Langue Mod III (all) 2h ;
  - » **Sc2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités complémentaires : P.E.S. (Mathématique) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Sc3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Sc4** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Activités complémentaires : Langue Mod II (an-nl) 2h + P.E.S. (Mathématique) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod II (an-nl) 2h + Langue Mod III (all) 2h + P.E.S. (Mathématique) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Informatique 1h + Langue Mod II (an-nl) 2h + Langue Mod III (all) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Sc5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (all) 2h, Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Sc6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Informatique 1h ;
  - » **Sc7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Compl. Sciences (Physique) 1h.
- **Sciences économiques :**

- » **Eco1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h + L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 1h de Compl. Sciences économiques 1h ;
  - » **Eco2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Activités complémentaires : Langue Mod II (an-nl) 2h + P.E.S. (Mathématique) 2h **ou** Compl. Sciences économiques 1h + Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » **Eco3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Sciences économiques 4h, Compl. Sciences (Physique) 1h + L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 2h P.E.S. (Mathématique) ;
  - » **Eco4** : Langue Mod (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod. II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h, Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Eco5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Sciences économiques 4h, Activités complémentaires (Compl. Sciences économiques 1h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Compl. Sciences économiques 1h + Informatique 1h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod II (an-nl) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h ;
  - » **Eco6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h, Activités complémentaires : Compl. Sciences économiques 1h **ou** Informatique 1h **ou** Compl. Sciences économiques 1h + Informatique 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h **ou** Compl. Sciences économiques 1h + Langue Mod III (all) 2h **ou** Informatique 1h + Langue Mod III (all) 2h ;
  - » **Eco7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Activités complémentaires : Compl. sciences économiques 1h + Langue Mod II (an-nl) 2h + Langue Mod III (all) 2h **ou** Informatique 1h + Langue Mod II (an-nl) 2h + Langue Mod III (all) 2h **ou** Compl. Sciences économiques 1h + Informatique 1h + Langue Mod II (an-nl) 2h ;
  - » **Eco8** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h.
- **Sciences sociales :**
    - » **Soc1** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences sociales 4h ;
    - » **Soc2** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Informatique 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h + L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 2h de P.E.S. Mathématique ;
    - » **Soc3** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Sciences sociales 4h, Compl. Sciences (Physique) 1h + L'élève peut, s'il le souhaite, compléter sa formation par 2h de P.E.S. Mathématique ;
    - » **Soc4** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences sociales 4h, Compl. Sciences sociales 1h ;
    - » **Soc5** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Sciences sociales 4h, Activités complémentaires : Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod II (an-nl) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h + Compl. Sciences (Physique) 1h ;
    - » **Soc6** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences sociales 4h, Activités complémentaires : Informatique 1h **ou** Langue Mod III (all) 2h **ou** Informatique 1h + Langue Mod III (all) 2h ;
    - » **Soc7** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Informatique 1h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Langue Mod III (all) 2h ;
    - » **Soc8** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod III (esp) 4h, Sciences sociales 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h.

## Technique de qualification

### Agent(e) d'accueil et de tourisme :

*Tronc commun* : Religion 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h (en 5<sup>e</sup>), Mathématique 2h, Sciences humaines 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation historique et géographique 2h (en 5<sup>e</sup>), Formation sociale et économique 2h (en 5<sup>e</sup>), Sciences et Technologie 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation scientifique 2h (en 5<sup>e</sup>).

#### Options :

- 5<sup>e</sup> secondaire : Organisation des entreprises de tourisme (économie, droit et gestion) 4h, Communication professionnelle 4h, Étude touristique du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Langue Mod II (nl-an) 2h, Langue Mod III (esp) 3h, Stages regroupés effectués en milieu professionnel.
- 6<sup>e</sup> secondaire : Techniques de tourisme 10h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (nl-an) 2h, Langue Mod III (esp) 4h, Stages en milieu professionnel.

### Agent(e) d'éducation :

*Tronc commun* : Religion 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h-4h, Sciences humaines 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation historique et géographique 2h (en 5<sup>e</sup>), Formation sociale et économique 2h (en 5<sup>e</sup>), Sciences et Technologies 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation scientifique 2h (en 5<sup>e</sup>).

#### Options :

- Éducation à la communication et à la relation 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Éducation à la santé 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation sociale : Législation et Déontologie 2h, Psychopédagogie 4h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Techniques éducatives 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Stages (de 4 semaines consécutives), Activités d'insertion professionnelle 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>).

## 16. INSTITUT TECHNIQUE DE LA COMMUNAUTÉ FRANÇAISE Réseau : O.C. FR. ITCF-L'AGRI

Rue Saint- Victor, 5  
4500 Huy

Mme CHANET N. (Directrice) – Mme POIROT S. (Sous-directrice)

☎ 085/21 67 70 ✉ direction@itcf-agri.be – info@itcf-agri.be 🌐 <http://www.itcf-agri.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

#### 1C

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Éducation plastique 1h, Éducation par la technologie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Initiation scientifique 3h, Géographie 2h, Histoire 2h, Éducation physique 3h.

#### Options :

- Français (expression et Communication) 1h, Expression musicale 1h + 1 activité au choix : Éducation physique (Sports) 2h, Activité de Langue Mod I (expression orale) 2h, Initiation informatique 2h, Activités techniques (Agronomie) 2h.



**2 C Tronc commun** : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Éducation musicale 1h, Éducation par la technologie 1h, Langue Mod I (an-nl) 1h, Mathématique 5h, Initiation scientifique 3h, Géographie 2h, Histoire 2h, Éducation physique 3h.

**Options :**

- Sport 2h / Activités physiques et sportives 2h.
- Activités Langue Mod 2h / Français (expression et communication) 2h.
- Activités de Mathématique 2h / Activités scientifiques 2h.
- Agronomie 2h / Horticulture 2h.
  - » + 3h de Remédiation (Français, Mathématique, Langue Mod I) sont organisées et peuvent être suivies en cas de besoin.

## 2<sup>e</sup> Supplémentaire

**Tronc commun** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Initiation scientifique 2h, Activités de Français 3h, Activités de Mathématique 2h, Activités de Langue Mod I 2h, Langue Mod – Langue et Culture 1h, T.D. Mathématique 1h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

**Tronc commun** : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h, Sciences 3h.

**Options :**

- Langues Modernes : Langue Mod II (nl-an) 4h, Activités liées au projet d'établissement (Remédiation Mathématique 3h).

### Technique de transition

**Tronc commun** : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h, Sciences 3h.

**Options :**

- **Sciences appliquées** : Biologie appliquée 2h, Chimie appliquée 2h, Physique appliquée 2h, Pratique de laboratoire - Biologie appliquée 1h, Pratique de laboratoire - Chimie appliquée 1h, Pratique de laboratoire - Physique appliquée 1h.
- **Éducation physique** : Éducation physique 6h, Éducation musicale appliquée au mouvement 1h, Croquis appliqués au mouvement 1h, Activités liées au projet d'établissement – Remédiation Mathématique 1h (en 4<sup>e</sup>).

### Technique de qualification

**Tronc commun** : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Mathématique 2h-4h<sup>(13)</sup>, Histoire 1h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation physique 2h, Formation scientifique 2h.

---

13 2h en Agriculture et Sciences sociales et 4h en Technique Sciences.

#### Options :

- **Agriculture** : Chimie appliquée 1h, Biologie animale et végétale 4h, Agriculture 5h, Technologie agricole 2h, T.P. Agriculture 6h.
- **Techniques sciences** : Chimie appliquée 2h + Labo 1h, Physique appliquée 2h + Labo 1h, Biologie appliquée 2h + Labo 2h, Hygiène 1h, Nutrition 2h, Dessin scientifique + Observation 2h, Traitement des données 2h.
- **Techniques sociales et d'animation** : Sciences 1h, Éducation artistique - Plastique 2h, Sciences sociales et familiales 1h, Techniques d'animation 3h, Expression corporelle 2h, Hygiène – Secourisme 1h, Techniques d'occupation des loisirs : ludiques et sportives 7h, Éducation plastique 1h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

#### Langue Moderne :

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 2h-4h<sup>(14)</sup>, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h, Sciences 3h.

#### Options :

- Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Activités liées au projet d'établissement 2h.

### Technique de transition

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h.

#### Options :

- Sciences appliquées : Langue Mod III (esp) 4h, Biologie appliquée et laboratoire 3h, Chimie appliquée et laboratoire 4h, Physique appliquée et laboratoire 4h, Mathématique 6h.
- Éducation physique : Éducation physique et condition physique 6h, Éducation musicale appliquée au mouvement 1h, Croquis appliqué 1h, Mathématique 4h, Sciences 3h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation physique 2h, Formation sociale et économique 2h.

#### Options :

- **Technicien en Agriculture** : Productions animales 4h, Productions végétales 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Génie rural 2h, Technologie agricole 3h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), T.P. Agriculture 6h.
- **Technicien en industries agro-alimentaires** : Chimie alimentaire et laboratoire 6h, Technologie des industries agroalimentaires 6h, T.P. de laboratoire : labo de contrôle des fabrications 6h.
- **Animateur socioculturel** : Éducation physique 4h, Animation 3h, Sciences 2h, Sciences appliquées à l'éducation physique 2h, Psychologie appliquée 1h, Déontologie et relations humaines 1h, Éducation physique (méthodologie) 2h, Techniques éducatives et transfert musicales 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>), Techniques éducatives et transfert plastiques 2h (en 5<sup>e</sup>) – 1h (en 6<sup>e</sup>).

---

14 2h ou 4h au choix en 5<sup>e</sup>, 2h en 6<sup>e</sup>.

## 17. INSTITUT DE L'INSTRUCTION CHRÉTIENNE

Réseau : L.C.

Abbaye de Flone Chaussée Romaine, 2  
4540 Amay

M. P-Y Helmus (Directeur)

☎ 085/31 13 34 ✉ institut@flone.be – Direction.secontaire@flone.be 🌐 <http://www.flone.be>

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

##### 1C

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du milieu 4h, Éducation physique 3h, Sciences 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (dessin) 1h.

##### Activités complémentaires :

- Latin 2h, Mathématique (travaux dirigés) 1h, Langue Mod I – Atelier de conversation 1h.

##### 2C

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 3h, Mathématique 5h, Français 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du milieu 4h, Sciences 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique) 1h.

##### Options :

- **A** : Latin 4h.
- **B** : Socio-économie 2h, Sport 2h.
- **C** : Socio-économie 2h, Langue Mod I – Ateliers d'expression et de soutien 2h.
- **D** : Socio-économie 2h, Français – Ateliers d'expression et de soutien 2h.
- **E** : Socio-économie 2h, Remédiations intégrées (PIA) 2h.
- **F** : Remédiations intégrées (PIA) 4h.

### Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

#### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Géographie 2h, Histoire 2h.

##### Options :

- **A** : Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h.
- **B** : Sciences 3h + 1h, Latin 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h.
- **C** : Sciences 5h, Latin 4h, Actualité 2h.
- **D** : Sciences 3h, Latin 4h, Sciences sociales 4h.
- **E** : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Actualité 2h.
- **F** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences sociales 4h.
- **G** : Sciences 5h, Sciences sociales 4h, Actualité 2h.

## Technique de transition

### Sciences sociales et éducatives :

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 3h, Mathématiques 5h, Français 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Étude du milieu 4h, Sciences 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique) 1h.

### Options :

- Sciences 3h, Biologie humaine 2h, Initiation à la Psychologie et à la vie sociale 2h, Français (expression et communication) 2h, Techniques d'expression 2h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Géographie 2h, Histoire 2h, Éducation physique 2h, Mathématique 4h<sup>(15)</sup>, Sciences 3h<sup>(16)</sup>, Langue Mod I (an-nl) 2h -4h<sup>(17)</sup>.

### Options :

- **Cours optionnels :**
  - » langue Mod II (an-nl) 4h ;
  - » langue Mod III (all) 4h ;
  - » latin 4h ;
  - » sciences économiques 4h ;
  - » histoire 4h (formation obligatoire incluse) ;
  - » mathématique :
    - mathématiques 8h (formation obligatoire de 4h incluse + 2h d'option + 2h de préparation ingénieur) ;
    - mathématique 6h (formation obligatoire de 4h incluse) ;
    - mathématique 3h (Formation obligatoire) ;
  - » sciences :
    - sciences 8h (3h de formation obligatoire incluse + 1h de labo Chimie/Biologie + 1h de labo Physique) ;
    - sciences 6h (formation obligatoire de 3h incluse) ;
    - sciences 3h (formation obligatoire).
- **Activités complémentaires :**
  - » espagnol 2h ;
  - » langue Mod II (nl) 2h.
- **Module de préparation aux études supérieures :**
  - » informatique – Méthode de travail – projet personnel 1h. (Obligatoire à tous).

Retrouvez plus d'information sur l'organisation des filières sur le site <http://www.flone.be/secondaire/horaires.php>.

15 4h étant le minimum requis.

16 3h étant le minimum requis.

17 2h étant le minimum requis.

## Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Formation sociale et économique 2h.

### Options :

- **Techniques sociales** : Formation sociale 4h, Psychologie appliquée 4h, Techniques informatiques appliquées au secrétariat social 4h, Enquêtes – visites et séminaires 2h, Éducation à la santé 2h, Stages.

## 18. ATHÉNÉE ROYAL PRINCE BAUDOIN

Réseau : O.C. FR.

Rue du Fourneau, 40  
4570 Marchin

☎ 085/27 33 00 ✉ ar.baudouin.marchin@cfwb.be 🌐 <http://www.arpb.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

#### 1C

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique musicale 1h, Éducation par la technologie 1h.

#### Activités complémentaires :

- Latin 3h, Activités de Mathématique 1h.
  - » + Remédiation différenciée, Méthode de travail et Soutien pédagogique en Français, Mathématique, et Langues Modernes.

#### 2C

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Sciences (Physique et Biologie) 3h, Éducation artistique arts plastiques 1h, Éducation par la technologie 1h.

#### Activités complémentaires :

- Latin 4h.
- Lecture – Écriture – Expression dramatique 2h, Dessin/Musique 2h.
  - » + Remédiation différenciée, Méthode de travail et Soutien pédagogique en Français, Mathématique, et Langues modernes.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 3h-2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h.

#### Options :

- **C1** : Latin 4h, Sciences 3h, Grec 2h.
- **C2** : Latin 4h, Sciences 5h.
- **C3** : Latin 4h, Sciences 3h.
- **S1** : Sciences 5h, Grec 2h.
- **S2** : Sciences 5h + Activités complémentaires 2h.
- **H1** : Sciences sociales 4h, Sciences 3h.

[Sciences 3h= Physique 1h + Chimie 1h + Biologie 1h ; Sciences 5h= Physique 2h + Chimie 1h + Biologie 1h]

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Formation commune de 10h.

#### Options :

- **C1** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Sciences 3h, Grec 2h.
- **C2** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Sciences 3h.
- **C3** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 6h, Latin 4h, Sciences 3h, PES de Mathématique 1h.
- **C4** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématiques 6h, Latin 4h, Sciences 7h, PES de Mathématique 1h.
- **C5** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Sciences 7h.
- **C6** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 2h, Latin 4h, Sciences 3h, Grec 2h.
- **C7** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Latin 4h, Sciences 3h, Grec 2h, PES de Mathématique 1h.
- **S1** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 6h, Sciences 7h, PES de Mathématique 1h.
- **S2** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences 7h, PES de Mathématique 1h, Grec 2h.
- **S3** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 7h.
- **L1** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h.

- **L2** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h.
- **L3** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h.
- **L4** : Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Latin 4h.
- **L5** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Mathématique 6h, Sciences 3h.
- **H1** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h.
- **H2** : Éducation physique 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl-all) 4h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h, Grec 2h.

## JODOIGNE

### 19. ATHÉNÉE ROYAL DE JODOIGNE

Réseau : O.C. FR.

Chaussée de Hannut, 61  
1370 Jodoigne

M. CHARNEUX A. (Préfet des Etudes) – M. LAPSIN F. (Proviseur)

☎ 010/81 35 26 ✉ andrecharneux@hotmail.com

🌐 <http://www.athenee-jodoigne.be> – <http://www.ecole-technique-jodoigne.be>

**Immersion précoce et tardive en Néerlandais dès la 1<sup>e</sup> année.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Formation commune* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Histoire 2h, Géographie 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Éducation artistique (dessin) 1h, Éducation par la technologie 1h.

#### Options :

- Latin : Latin (4h).
  - Économie : Formation sociale et économique 2h, Activités de Français 1h, Activité de Mathématique 1h.
  - Langues : Activités de Langue Mod (an) 3h, Activités de Mathématique 1h.
  - Technique : Activités techniques 4h.
- » + 1 période de remédiation supplémentaire est prévue en Mathématique et Langue Moderne.

## Immersion linguistique précoce en Néerlandais

*Formation commune :*

- En Français : Cours philosophiques 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Éducation physique 3h.
- En Néerlandais : Néerlandais 4h, Initiation scientifique 3h, Histoire 2h, Géographie 2h, Éducation artistique 1h, Éducation par la technologie 1h.
- *Activités* : Latin 4h.

## Immersion linguistique tardive en Néerlandais :

*Formation commune :*

- *En Français* : Cours philosophiques 2h, Français 6h – 5h<sup>(18)</sup>, Mathématique 4h – 5h<sup>(19)</sup>, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Histoire 2h, Géographie 2h.
- *En Néerlandais* : Néerlandais 4h, Éducation artistique 1h, Éducation par la technologie 1h.
- *Activités* (cours donnés en Néerlandais) : Activités liées au projet d'immersion (actualité, forum, ...) 4h.
  - » + Remédiation possible pour les élèves qui rencontrent des difficultés (jusqu'à 3 périodes prévues).

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- Latin – Sciences : Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h, Sciences 5h, Éducation physique 2h.
- Économie : Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Sciences économiques 4h.
- Scientifique : Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 5h, Éducation physique 3h, Activités scientifiques 2h.
- Langue Moderne : Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Communication et expression 2h, Activités liées aux projets de l'établissement 2h.

\*[Sciences 5h = Physique 2h, Chimie 1h, Biologie 2h ; Sciences 3h = Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h].

## Immersion linguistique précoce en Néerlandais

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h\*, Géographie 1h\*, Mathématique 5h, Langue Mod I 4h\*.

#### Options :

- Latin – Sciences : Langue Mod II 4h, Latin 4h, Sciences 5h\*, Éducation physique 2h.
- Langue Moderne : Langue Mod II 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Communication et expression 2h\*, Activités liées aux projets d'établissement 2h.

\*Cours donnés en Néerlandais

---

18 6h en 1<sup>e</sup> année et 5h en 2<sup>e</sup> année.

19 4h en 1<sup>e</sup> année et 5h en 2<sup>e</sup> année.



## Immersion linguistique tardive en Néerlandais

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h\*, Géographie 1h\*, Mathématique 5h, Langue Mod I 4h\*.

### Options :

- Langue Mod II (an) 4h, Sciences 3h – 5h, Éducation physique 3h, Communication et expression (nl) 2h, Communication et expression (an) 2h.

\*[Sciences 5h = Physique 2h, Chimie 1h, Biologie 2h ; Sciences 3h = Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h].

\*En immersion, cours donnés en Néerlandais.

## Technique de qualification

### Electromécanique

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 5h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Sciences – économiques 1h, Langue Mod I 4h, Éducation physique 2h.

### Options :

- Électricité 2h, Mécanique 2h, Technologie CUM 2h, Informatique industrielle et automatismes 1h, Dessin technique 2h, Schémas 1h, T.P. Mécanique 4h, T.P. Électricité 4h.

### Gestion

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Sciences et Technologie 1h, Mathématique 3h, Éducation physique 2h.

### Options :

- Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 2h, Économie 6h, Droit civil 2h, Informatique de gestion 2h, Secrétariat-Dactylographie-Bureautique 5h.

## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Formation humaine 4h, Géographie 1h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Mécanique de garage** : Mécanique 2h, Électricité 2h, Dessin technique- Lecture de plans 2h, Technologie CUM 3h, T.P. Garage 7h, T.P. Carrosserie-Tôlerie-Peinture 6h, T.P. Soudage-Usinage 3h.
- **Bois** : Mécanique-Électricité 1h, Technologie CUM 3h, Dessin technique-Lecture de plans 5h, Hygiène-Sécurité-Législation 1h, Travaux pratiques et Méthodes 15h.
- **Services Sociaux** : Éducation familiale et sanitaire 4h, Éducation familiale et sociale 3h, Organisation du travail et Ergonomie 1h, Technologie 2h, Travaux pratiques et Méthodes 15h (en 5<sup>e</sup>) – 14h (en 6<sup>e</sup>), Technique des mesures 1h (en 6<sup>e</sup>).

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h\*, Géographie\* 1h.

\*En Néerlandais pour les élèves en immersion.

#### Options :

- **561-661** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Latin 4h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h.
- **541-641** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Mathématique 4h, Latin 4h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 2h.
- **563-663** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Sciences économiques 4h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h.
- **543-643** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Sciences économiques 4h, Informatique de gestion 2h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h.
- **565-665** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Mathématique 6h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h.
- **545-645** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Mathématique 4h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h, Activités liées aux projets de l'établissement 2h.
- **567-667** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Préparation aux études supérieures 2h, Physique 2h, Activités de physique 1h, Chimie 2h, Biologie 2h, Éducation Physique 2h.
- **547-647** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 4h, Physique 2h, Activité de Physique 1h, Chimie 2h, Biologie 2h, Renforcement de la pratique de laboratoire 2h, Éducation Physique 3h.
- **545-645 Immersion** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (esp) 4h, Mathématique 4h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation Physique 3h, Activités liées aux projets de l'établissement 2h.
- **567-667 Immersion** : Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Mathématique 6h, Préparation aux Études Supérieures (PES) 2h, Physique 2h, Activité de Physique 1h, Chimie 2h, Biologie 2h, Éducation Physique 2h.

### Technique de qualification

#### Technicien(ne) de Bureau

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Sciences et Technologie 1h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> TQ : Mathématique 2h, Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 2h, Documents commerciaux 3h, Droit social 1h, Économie financière 1h, Comptabilité générale 1h, Secrétariat et Accueil 3h, Dactylographie et Bureautique 7h.
- 6<sup>e</sup> TQ : Mathématique 2h, Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 2h, Comptabilité générale 2h, Droit fiscal 1h, Organisation de l'entreprise 1h, Économie générale 2h, Secrétariat et Accueil 3h, Dactylographie et Bureautique 7h.

#### Technicien(ne) en Usinage

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Formation socio-économique 1h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> TQ : Mathématique 4h, Mécanique 2h, Électricité 2h, Dessin technique –Lecture de plans 4h, Technologie 2h, Connaissance et utilisation des matériaux 2h, Travaux pratiques et Méthodes 9h.
- 6<sup>e</sup> TQ : Mathématique 3h, Mécanique 1h, Hydraulique-Pneumatique 2h, Dessin technique-Lecture de plans 4h, Technologie 2h, Connaissance et Utilisation des matériaux 2h, Travaux pratiques et Méthodes 11h.

## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Puériculture :**
  - » 5<sup>e</sup> P : Anatomie et Physiologie 1h, Communication professionnelle 1h, Déontologie 1h, Nutrition-diététique 2h, Psychopédagogie 3h, Soins d'hygiène 1h, Techniques éducatives 2h, Technique éducative et de transfert plastiques 2h, Technique éducative et de transfert musicales 2h, T.P. Soins d'hygiène 2h, Stages 8h ;
  - » 6<sup>e</sup> P : Anatomie et Physiologie 1h, Communication professionnelle 1h, Déontologie 1h, Nutrition diététique 1h, Psychopédagogie 2h, Soins d'hygiène 1h, Techniques éducatives 1h, Technique éducative et de transfert plastiques 1h, Technique éducative et de transfert musicales 1h, T.P. soins d'hygiène 2h, Stages 13h.
- **Menuisier(-ère) :**
  - » Connaissance de gestion 2h, Technologie 2h, Dessin technique et Analyse des fabrications 7h (en 5<sup>e</sup>), Lecture de plans – Étude des travaux 7h, Travaux pratiques et Méthodes 14h.
- **Carrossier(-ère)** (uniquement en 5<sup>e</sup> secondaire) :
  - » Connaissance de gestion 1h, Technologie de l'Automobile – Électricité 2h, Technologie de la Carrosserie 3h, T.P. Carrosserie – Tôlerie – Peinture 19h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique 1h, Éducation scientifique 1h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Puéricultrice** : Déontologie 1h, Nutrition-Diététique 1h, Psychopédagogie 2h, Soins d'hygiène 1h, Techniques éducatives 2h, TP Soins d'hygiène 2h, Stages 15h.
- **Carrossier(-ère) spécialisé(e)** : Technologie 3h, Dessin technique-Lecture de plans 2h, Travaux pratiques – Méthode – stages 13h, Compléments Travaux pratiques – Méthodes – Stages 6h.

## 20. CEPES – CENTRE PROVINCIAL D'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE Réseau : O.S. Prov.

Chaussée de Tirlemont, 85 – 87  
1370 Jodoigne

Mme HOUART M-L (Directrice)

☎ 010/81 88 00 ✉ cepes@brabantwallon.be 🌐 <http://www.cepesjodoigne.be>

**Immersion précoce et tardive en Néerlandais dès la 1<sup>e</sup> année.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Physique 1h, Biologie 2h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique en 1<sup>e</sup> ; plastique en 2<sup>e</sup>) 1h, Remédiation 2h (en 1<sup>e</sup>).

#### Options :

- 2h/semaine toute l'année au choix : Latin, Mathématique, Langues Mod, Economie.
- 2h/ semaine par période : Sciences, Activités techniques, Sports, Arts.

#### Immersion linguistique en Anglais

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Physique 1h, Biologie 2h, Éducation physique 3h, Éducation artistique – musique 1h, (Remédiation 2h), Langue Mod II (an)\* 4h, Histoire\* 2h, Géographie\* 2h, Éducation par la technologie\* 1h.

#### Options :

- Activités complémentaires (au choix, 2h/semaine toute l'année) :
  - » atelier de conversation\* (an) 2h ;
  - » latin 2h ;
  - » mathématique 2h ;
  - » langue Mod 2h ;
  - » économie (sciences économiques, informatique) 2h.
- Option (2h/semaine par période) : Sciences, Activités techniques, Sport, Arts.

*\*En immersion, cours donnés en Anglais.*

#### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français CEB 7h, Histoire CEB 1h, Géographie CEB 1h, Mathématique CEB 6h, Sciences CEB 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation artistique (musicale et plastique) 2h.

#### Activités complémentaires

- Éducation par la technologie (6h au choix) : Construction 3h, Travail du métal 3h, Alimentation 3h, Habillement 3h.

## 2<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Physique 2h, Biologie 1h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation plastique-dessin 1h.

+ Activités complémentaires 4h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 2h – 3h<sup>(20)</sup>.

Options :

- Latin – Mathématique – Sciences : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h, (Remédiation 2h).
- Mathématique – Sciences : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h, (Remédiation 2h).
- Sciences économiques : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h, (Remédiation 2h).
- Langues Modernes : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Activités complémentaires de Communication et d'Expression 2h, (Remédiation 2h).

### Technique de transition

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Mathématique 5h, Sciences 3h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 2h.

Options :

- **Sport-études** (Tennis ou Basket) : Conditionnement physique 2h, Sport Tennis – Sport Basket 4h (en fonction de l'option), Hygiène 1h, Physique 1h, Biologie 1h, Chimie 1h, Éducation physique Tennis – Basket 2h (en fonction de l'option).

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 2h-4h<sup>(21)</sup>, Mathématique 4h, Éducation scientifique et technologique 1h, Éducation économique et sociale 1h, Éducation physique 2h.

Options :

- **Électromécanique** : Dessin technique d'électricité 1h, Dessin technique de mécanique 2h, Mécanique 2h, Électricité 2h, Technologie (Mécanique-Électricité) 2h, Travaux pratiques (Mécanique-Électricité) 7h, Informatique appliquée 2h.
- **Gestion** : Langue Mod II (an) 2h, Sciences économiques 5h, Technologie et Traitement de l'information 3h (en 3<sup>e</sup>) – 5h (en 4<sup>e</sup>), Laboratoire d'informatique 4h, Dactylographie et bureautique 2h (en 3<sup>e</sup>).

20 Pour les options Mathématique-Sciences et Langues Modernes en 4<sup>e</sup> secondaire, le cours d'Éducation Physique comportera 3 périodes par semaine et non plus 2.

21 4h uniquement pour la filière Gestion.

- **Techniques artistiques** : Technologie 1h, Dessin technique 1h, Travaux pratiques composition et création 10h, Dessin d'après nature 2h, Formes et couleurs 1h, Histoire de l'Art 1h.
- **Techniques sociales et d'animation** : Sciences 3h, Sciences sociales appliquées 3h, Hygiène 3h (en 3<sup>e</sup>) – 2h (en 4<sup>e</sup>), Diététique 2h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>), Éducation plastique 2h, Artisanat éducatif 1h, Art culinaire 2h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 2h, Géographie 1h, Histoire 1h, Éducation physique 2h, Mathématique 2h.

#### Options :

- **Construction-Gros œuvre** : Dessin technique et Lecture de plans 3h, Technologie 2h, T.P. Construction – Gros-œuvre 13h (+1h).
- **Électricité** : Dessin technique 2h, Électricité 2h, Technologie 2h, T.P. Électricité 10h, T.P. Mécanique 6h.
- **Services sociaux** : Éducation à la santé 2h, Éducation sociale 2h, Éducation familiale 1h, Éducation plastique 2h, Sciences appliquées 2h, Art culinaire 5h, Entretien maison 1h, Artisanat éducatif 3h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Latin – Mathématique – Sciences** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Latin 4h, Langue Mod (an-nl) 4h.
- **Mathématique – Sciences** : Mathématique 6h, Sciences 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h.
- **Sciences économiques** : Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h, Activité complémentaire en Informatique de gestion 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>).
- **Langues Modernes** : Mathématique 2h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Langue Mod III (all) 4h, Activités complémentaires de Communication et d'Expression Langue Mod – Néerlandais 1h, Activité complémentaire de Communication et d'Expression Langue Mod – Anglais 1h, Activité complémentaire de Communication et d'Expression Langue Mod – Espagnol 2h.
- **Sciences humaines** : Mathématique 2h, Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Histoire 4h, Sciences sociales 4h.

### Technique de transition

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h.

#### Options :

- **Sport-études (Tennis ou Basket)** : Conditionnement physique 2h, Sport tennis – Sport Basket 4h (en fonction de l'option), Hygiène 1h, Physique 1h, Chimie 1h, Biologie 1h, Éducation physique (Basket ou Tennis) (en fonction de l'option) 3h.

## Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Sciences humaines 1h, Éducation scientifique et technologique 1h, Éducation économique et sociale 1h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Technicien en informatique :**
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : *Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Électronique 2h, Structure de l'ordinateur et algorithmes 2h, Laboratoire d'électronique 3h, Laboratoire de structure de l'ordinateur et algorithmes 3h, Laboratoire d'informatique appliquée 4h, Laboratoire de maintenance de systèmes 2h, Gestion 1h.*
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : *Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Analyse des réseaux 2h, Gestion et suivi technologique matériel informatique 2h, Laboratoire de structure de l'ordinateur et algorithmes 2h, Laboratoire d'informatique appliquée 4h, Laboratoire de maintenance de systèmes 4h, Laboratoire de télématique 2h, Gestion 2h.*
- **Technicien en comptabilité :** *Langue Mod I (nl) 4h, Mathématique 2h, Cours commerciaux 6h, Informatique de gestion 4h, Droit 2h, Secrétariat et bureautique 2h, Langue Mod II (an) 2h.*
- **Agent d'éducation :** *Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Psychopédagogie 5h, Techniques éducatives 4h, Déontologie et législation 2h, Éducation à la santé 2h, Travaux pratiques et stages 4h, Sciences 2h.*
- **Arts plastiques :** *Langue Mod I (an-nl) 2h, Mathématique 2h, Dessin technique et artistique 2h, Dessin d'après nature 3h, Composition et création 4h, Connaissance des styles et esthétique 2h, Travaux pratiques (arts et techniques appliquées) 7h, Gestion 1h-2h.*

## Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 2h, Géographie 1h, Histoire 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Éducation physique 2h.

### Options :

- **Ouvrier qualifié en construction – Gros œuvre :** *Dessin technique et Lecture de plans 2h, Technologie 3h, Travaux pratiques 14h, Gestion 1h, Mathématique 2h, Technologie 3h.*
- **Aide-Familial(e) :**
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : *Communication professionnelle 2h, Psychologie appliquée 2h, Déontologie 1h, Hygiène du corps et de la santé 2h, T.P. Art culinaire 3h, Diététique 1h, T.P. Arts ménagers 2h, T.P. et Stages 5h, Gestion 1h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Néerlandais 1h ;*
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : *Communication professionnelle 1h, Psychologie appliquée 2h, Déontologie 1h, Hygiène du corps et de la santé 2h, T.P. Art culinaire 1h, Diététique 1h, T.P. Arts ménagers 2h, T.P. et Stages 8h, Gestion 2h, Mathématique 2h, Sciences 2h, Néerlandais 1h.*
- **Électricien-Installateur résidentiel :** *Électricité 5h, Technologie de l'électricité 4h, T.P. électricité en résidentiel 12h, Mathématique 2h, Gestion 1h (en 5<sup>e</sup>) – 2h (en 6<sup>e</sup>).*

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

### Complémentaire

- **Complément en Techniques spécialisées de Construction – Gros œuvre :** *Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Administration-Législation (construction) 1h, Dessin technique et Lecture de plan 2h, Organisation de chantiers 2h, Technologie 4h, Travaux pratiques et/ou Stages 9h, Mathématique 2h.*

\*(Accès aux élèves qui ont terminé avec fruit la 6<sup>e</sup> secondaire Construction – gros œuvre – Obtention du CESS).

## Qualifiante

- **Aide-soignant(e)** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Soins généraux – Manutention – Relation d’aide 6h, Psychologie appliquée 2h, Orientation et Éthique de la profession 2h, T.P. et Stages 10h.

\*(Accès aux élèves qui ont terminé avec fruit la 6<sup>e</sup> secondaire Aide familial(e) – Obtention du CESS et du Certificat de Qualification Aide-soignant(e)).

- **Installateur(trice)-Réparateur(trice) d'appareils électroménagers** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Sécurité-Hygiène-Organisation 2h, Laboratoire d'électricité et d'électronique 4h, Laboratoire d'automatismes 2h, T.P. de la spécialité et Stages 10h, Mathématique 2h.

\*(Obtention du CESS et du Certificat de Qualification d'Installateur(-trice)-Réparateur(-trice) d'appareils électroménagers).

## 21. INSTITUT SAINT-ALBERT

Réseau : L.C.

Avenue F. Charlot, 35  
1370 Jodoigne

Mme Leroy F. (Direction) – Mme Kuyt B. (Sous-Direction)

☎ 010/81 12 50 ✉ [direction@isajodoigne.be](mailto:direction@isajodoigne.be) 🌐 <http://www.isajodoigne.be>

**Immersion Néerlandais dès la première.**

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune-1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune immersion Néerlandais

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique) 1h, Étude du milieu 4h\*, Initiation scientifique 3h\*, Remédiation (1h), Activités de soutien (1h).

\*En Néerlandais pour les élèves d'immersion Néerlandais.

#### Activités complémentaires :

- 1<sup>e</sup> C et 1<sup>e</sup> C Immersion (3h/sem) : Latin 2h, Mathématique 1h.
- 2<sup>e</sup> C – 2<sup>e</sup> C Immersion Néerlandais : Latin 3h ou Sciences 2h et Environnement 1h ou Socio-économie 2h et Sciences humaines 1h ou Activités artistiques 2h et Expression corporelle 1h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h\*, Géographie 2h\*.

\*En Néerlandais pour les élèves d'immersion Néerlandais.



#### Options :

- **34S** : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h.
- **34SI** : Sciences 5h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Renforcement Néerlandais 1h.
- **34L** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h.
- **34LI** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h, Renforcement Néerlandais 1h. -**34A** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Arts d'expression 4h.
- **34AI** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Arts d'expression 4h, Renforcement Néerlandais 1h.
- **34E** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h.
- **34EI** : Sciences 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h, Renforcement Néerlandais 1h.

\*Les options « I » sont les options spécifiques aux élèves d'immersion Néerlandais.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Français 5h, Éducation physique 2h, Formation géographique et sociale 2h\*, Formation historique 2h\*, Religion catholique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

\*En Néerlandais pour les élèves d'immersion Néerlandais.

#### Options :

- **Latin – Langues – Mathématique** : Mathématique 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Latin 4h.
- **Art Expression – Langues – Mathématique** : Mathématique 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Art d'expression 4h.
- **Sciences économiques – Langues – Mathématique** : Mathématique 6h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h.
- **Sciences – Langues – Mathématique** : Mathématique 6h (+2h), Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 6h.
- **Latin – Mathématique** : Mathématique 6h (+2h), Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Latin 4h.
- **Art expression – Mathématique** : Mathématique 6h (+2h), Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Art d'expression 4h.
- **Sciences économiques – Mathématique** : Mathématique 6h (+2h), Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h.
- **Sciences – Mathématique** : Mathématique 6h (+2h), Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 6h.
- **Latin – Langues** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Arts Expression – Langues** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Arts d'expression 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Sciences économiques – Langues** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Sciences – Langues** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences 3h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Latin** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Latin 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.

- **Art – Expression** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Arts d’expression 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Sciences économiques** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.
- **Sciences** : Mathématique 4h, Langue Mod II (an-nl) 2h, Sciences 6h, Langue Mod. III (esp-all) 0/2h.

## ÉGHEZÉE

### 22. COLLÈGE ABBE NOËL – ÉGHEZÉE

Réseau : L.C.

Rue du Collège, 4  
5310 Eghezée

M. GELINNE M. (Directeur) – Mme NOEL A. (Sous-directrice)

☎ 010/81 02 10 ✉ info@ecan.be 🌐 <http://www.ecan.be>

**Immersion Néerlandais dès la première.**

### Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

#### *Enseignement général*

##### 1C-2C

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h.

##### Activités complémentaires :

- Latin 1h, Informatique 1h, Initiation à la culture antique -Socio-économie 1h, Méthode de travail 1h.

##### 2C

##### Activités complémentaires :

- Choisir 2 cours parmi : Latin 2h, Éducation scientifique 2h, Socio-économie 2h, Électricité 2h.
- Choisir 1h parmi : Art culinaire 1h, Mécanique 1h, Activités artistiques 1h, Informatique 1h.

#### *1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée*

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 6h, Étude du milieu 2h, Initiation scientifique 2h, Anglais 2h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie (Dessin technique 2h – Vie quotidienne 2h) 4h, Éducation artistique (Dessin 2h, Expression orale 2h, Musique 1h) 5h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 2h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Éducation physique 2h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Méthode 1h (uniquement en 4<sup>e</sup> secondaire).

#### Options – Choisir 7h parmi :

- Latin 4h.
- Sciences économiques 4h.
- Sciences 3h ou 5h.
- Pratique de laboratoire 1h.
- Informatique 1h.

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation Physique 2h, Mathématique 4h.

#### Options :

- **Gestion** : Néerlandais 3h, Anglais 3h, Économie de l'entreprise 4h, Technique d'accueil – Organisation – Secrétariat 3h, Bureautique 4h.
- **Électromécanique** : Anglais 3h, Électricité 4h, Mécanique 4h, T.P. Électricité 4h (uniquement en 3<sup>e</sup> année), T.P. Mécanique 4h (en 3<sup>e</sup>) – 8h (en 4<sup>e</sup>).

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Formation historique et géographique 2h.

#### Options :

- **Services sociaux** : Vie quotidienne 6h, Enquêtes-visites-séminaires 3h, Alimentation et hygiène 3h, Éducation aux TIC 2h, Expression orale 2h, Éducation corporelle 2h.
- **Mécanique polyvalente** : Dessin technique 4h, T.P. Soudage 4h (en 3<sup>e</sup>) – 8h (en 4<sup>e</sup>), T.P. Usinage 8h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Technologie du soudage 2h, Technologie de l'usinage 2h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Histoire 2h, Formation géographique et sociale 2h, Mathématique 4h – 6h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (nl) 2h-4h, Langue Mod II (an) 4h.

#### Options – Au choix :

- Sciences 3h-6h.
- Latin 4h.
- Sciences économiques 4h.
- Préparation aux études supérieures 1h.
- Allemand 2h.

## Technique de qualification

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h, Éducation physique 2h, Formation scientifique 2h, Formation économique et sociale 2h, Néerlandais 2h.

### Options :

- **Technicien de bureau** :
  - » 5<sup>e</sup> secondaire TQ : Mathématique 2h, Néerlandais 2h (en plus des 2h du tronc commun), Anglais 3h, Activités et techniques comptables 3h, Outils et applications bureautiques 6h, Communication professionnelle 4h ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire TQ : Mathématique 2h, Néerlandais 4h, Anglais 2h, Exercices pratiques de Secrétariat 7h, Act. Insertion professionnelle 3h, Questions juridiques et sociales 3h.
- **Électricien(-ne)-Automaticien(-ne)** : Anglais 2h, Mathématique 4h, Laboratoire 4h, Dessin technique 4h, Électricité 2h, Travaux pratiques 6h.

## Enseignement professionnel

- **Aide familial(e)** : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Mathématique 4h, Formation sociale et économique 2h, Éducation nutritionnelle 4h, Soins hygiène et confort 5h (en 5<sup>e</sup>) – 6h (en 6<sup>e</sup>), Psychologie appliquée 4h, Éducation sociale et familiale 5h (en 5<sup>e</sup>) – 4h (en 6<sup>e</sup>), Séminaires 2h, 480 périodes de stages.
- **Métallier(-ère)-Soudeur(-euse)** : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Mathématique 2h, Français 4h, Formation scientifique 2h, Formation historique et géographique 2h, Dessin technique 4h, Travaux pratiques 12h, Technologie du soudage 4h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel – Enseignement professionnel de qualification

- **Aide-soignant(e)** : Religion catholique 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Psychologie appliquée 6h, Nutrition 2h, Technologie des soins 10h, Séminaires 2h, 400 périodes de stages.

## 23. ATHÉNÉE ROYAL JEAN TOUSSEUL – ANDENNE

Réseau : O.C. FR.

Rue Adeline Hénin, 4  
5300 Andenne

Mme Grognet J. (Préfète des Études)

☎ 085/27 87 70 ✉ [prefete@arandenne.be](mailto:prefete@arandenne.be) 🌐 <http://www.arandenne.be>

Immersion Néerlandais dès la première.

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Formation mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Formation historique 2h, Formation géographique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Initiation scientifique 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (plastique et/ou musicale) 1h.

#### Options – Activités complémentaires – au choix :

- **Domaine « Français »** : Latin 2h, Culture antique 2h.
- **Domaine « Langue Mod. A »** : Latin 2h, Culture et conversation anglaises 2h.
- **Domaine « Langue Mod. B »** : Latin 2h, Culture et conversation néerlandaises 2h.
- **Domaine « Sciences et Mathématiques »** : Sciences 2h, Informatique 2h.
- **Domaine « Activités techniques »** : Bois 2h, Informatique (Infographie) 2h.
- **Domaine « Activités physiques »** : Sport 2h, Informatique 2h.
- **Domaine « Sciences humaines »** : Initiation à la vie économique et sociale 2h, Informatique 2h.

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 7h, Histoire 1h, Géographie 1h, Mathématique et Initiation scientifique 7h + 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Éducation physique 3h, Éducation plastique et/ou musicale 1h, Éducation technologique : dessin technique 2h + travail du bois 2h + informatique 2h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Mathématique 5h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Latin (L)** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h.
- **Latin Sciences (LS)** : Sciences 5h, Éducation physique 2h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Latin 4h, (Renforcement de la pratique de laboratoire 1h).

- **Sciences (S)** : Sciences 5h, Éducation physique 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Renforcement de la pratique de laboratoire (Biologie-Physique) 2h.
- **Économie (E)** : Sciences 3h, Éducation physique 3h, Langue Mod II (an-nl) 4h, Sciences économiques 4h.

### *Technique de transition*

#### **Arts de la Parole**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 5h.

#### **Options :**

- Sciences 3h, Éducation physique 2h, Éloquence 2h, Déclamation 2h, Art Dramatique 2h, Expression corporelle 2h.

### *Technique de qualification*

#### **Gestion**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Mathématique 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifico-technique 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### **Options :**

- Langue Mod II (an-nl) 2h, Économie 6h, Droit civil 2h, Informatique de gestion 2h, Secrétariat-Dactylographie-Bureautique 5h.

#### **Technicien en Infographie**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Mathématique 3h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation socio-économique 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h.

#### **Options :**

- Dessin d'après nature 4h, Histoire de l'Art et Analyse esthétique 2h, Technologies des matières et du matériel 1h, Infographie 1h, Création graphique 7h, Dessin scientifique 2h, Photographie (techniques et moyens d'expression) 3h.

### *Enseignement professionnel*

#### **Bois**

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Formation mathématique et technico-scientifique 2h, Formation historique 1h, Formation géographique 1h, Éducation physique 2h.

#### **Options :**

- Mécanique-Électricité 1h, Technologie (connaissance et utilisation de matériaux) 3h, Dessin technique et lecture de plans 5h, Hygiène-Sécurité du travail –Législation 1h, Travaux pratiques et méthodes 15h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Langue Mod II (an-nl) 4h.

#### Options :

- **Classiques :**
  - » **CLM** : Mathématique 6h, Sciences 3h, Latin 4h, Éducation physique 2h, Préparation aux études supérieures 1h ;
  - » **CLL** : Éducation physique 2h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Activités de Français 2h ;
  - » **CLS** : Éducation physique 2h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Latin 4h.
- **Économie :**
  - » **EM6** : Éducation physique 3h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Sciences économiques 4h, Préparation aux études supérieures 1h ;
  - » **EM4** : Éducation physique 3h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Latin 4h, Grec 1h ;
  - » **EM2** : Éducation physique 3h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Langue Mod III 4h, Sciences économiques 4h, Sciences économiques 4h.
- **Langues :**
  - » **LM6** : Éducation physique 2h, Mathématique 6h, Sciences 3h, Langue Mod III 4h, Table de conversation 1h ;
  - » **LM4** : Éducation physique 3h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Langue Mod III 4h, Table de conversation 1, Table de conversation 1h ;
  - » **LM2** : Éducation physique 3h, Mathématique 2h, Sciences 3h, Langue Mod III 4h, Table de conversation 1h, Activités de Français 2h.
- **Sciences :**
  - » **SM6** : Éducation physique 2h, Mathématique 6h, Sciences 6h, Activités de physique 1h, Labo Bio 1h ;
  - » **SM4** : Éducation physique 2h, Mathématique 4h, Sciences 6h, Activités de physique 1h, Labo Bio 1h.
- **Sciences humaines :**
  - » **SH** : Éducation physique 3h, Mathématique 4h, Sciences 3h, Sciences sociales 4h.

### Technique de transition

#### Arts de la parole

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 5h, Histoire 2h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Mathématique 4h-2h, Sciences 3h.

#### Options :

- Éloquence 1h, Déclamation 1h, Art dramatique 2h, Orthophonie 1h, Histoire du Théâtre 2h, Techniques de base 2h, Ateliers d'application diverses 2h.

## Technique de qualification

### Technicien de Bureau

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Formation scientifique 2h, Formation socio-économique 2h, Éducation physique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> secondaire : Langue Mod II (an-nl) 2h, Économie financière 1h, Documents commerciaux 3h, Secrétariat-Accueil 3h, Bureautique 7h.
- 6<sup>e</sup> secondaire : Langue Mod II (an-nl) 2h, Comptabilité générale 3h, Organisation de l'entreprise 1h, Secrétariat-Accueil 3h, Bureautique 7h.

### Technicien en Infographie

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation physique 2h, Formation scientifique 2h, Formation socio-économique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h.

#### Options :

- Rhétorique de l'image 1h, Structure de l'image 4h, Dessin à conception publicitaire 2h, Infographie 10h, Typographie 1h.

## Enseignement professionnel

### Ébéniste

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Français 3h, Formation mathématique 2h, Formation scientifique 2h, Formation historique 1h, Formation géographique 1h, Formation socio-économie 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- Technologie et connaissance des matériaux 2h, Connaissance de styles 2h, Dessin technique 3h, Travaux pratiques et méthodes 14h.

## 24. ÉCOLE SECONDAIRE PROVINCIALE D'ANDENNE ESPA (ANCIENNEMENT IPES)

Réseau : O.S. Prov.

Rue François Jassogne 2  
5300 Andenne

M. Thierry Vander Vorst (Directeur)

☎ 081/77 68 06 ✉ [espa@province.namur.be](mailto:espa@province.namur.be) 🌐 <http://www.ipesandenne.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Langue Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h.



#### Options :

- 1C : Atelier d'écriture et de lecture 2h, Atelier scientifique 2h, Soutien 1h.
- 2C : Éducation par la technologie 2h, Informatique 2h, Soutien 1h.

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 6h, Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Initiation scientifique 2h, Éducation artistique 2h, T.P. Coiffure 2h, T.P. Alimentation 2h, Formation à la vie quotidienne 1h, Informatique 2h.

### 1<sup>e</sup> Supplémentaire

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 3h, Français 5h, Mathématique 5h, Langues Mod I (an-nl) 4h, Histoire 2h, Géographie 2h, Initiation scientifique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique 1h, Activité complémentaire : Éducation par la technologie 2h, Informatique 2h, Soutien 1h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 1h, Éducation économique et sociale 1h.

#### Options :

- **Techniques sociales et d'animation** : Sciences 3h, Sciences sociales 3h, Éducation à la santé – Hygiène 3h, Éducation à la santé- Diététique 2h, Éducation plastique 2h, T.P. Art culinaire 3h.
- **Sciences** : Biologie 2h, Chimie 2h, Physique 2h, Labo Biologie 2h, Labo Chimie 2h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), Labo Physique 2h, Dessin technique (uniquement en 3<sup>e</sup>), Initiation technologique 2h.
- **Bioesthétique** : Biologie appliquée 1h, Chimie appliquée 1h, Physique appliquée 1h, Biométrie 1h, Technologie 2h, Éducation artistique 2h, T.P. Esthétique-Manucure-Soins du visage-Visagiste-Soins du corps 8h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Mathématique 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h.

#### Options :

- **Vente** : Arithmétique commerciale 1h, Produits commerciaux 2h, Français (complément) 2h, Vente et distribution 2h, Éducation artistique appliquée à l'étalage 2h, Commerce 2h, T.P. Vente 3h (en 3<sup>e</sup>) – 4h (en 4<sup>e</sup>), T.P. Étalage 4h (en 3<sup>e</sup>) – 3h (en 4<sup>e</sup>).
- **Coiffure** : Sciences appliquées 2h, Technologie 2h, Éducation artistique 2h, T.P. Coiffure Dames 10h, T.P. Coiffure Messieurs 2h.
- **Services sociaux** : Éducation à la santé 2h, Éducation sociale 2h, Éducation familiale 1h, Éducation plastique 2h, Science appliquée 2h, T.P. Art culinaire 4h, T.P. Artisanat éducatif 3h, T.P. Entretien de la maison 2h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Technique de qualification

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 1h, Éducation économique et sociale 1h.

#### Options :

- **Agent(e) d'Éducation** : Mathématique 2h, Psychopédagogie 5h, Techniques éducatives 4h, Déontologie-Législation 2h, Éducation à la santé 2h, T.P. et stages 4h + 1h de renforcement (uniquement en 6<sup>e</sup>), Informatique 1h, Techniques éducatives 1h.
- **Assistant(e) en Pharmacie** :
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : Mathématique 2h, Physique appliquée 1h, Physiologie-Anatomie-Biologie 1h, Chimie analytique et Laboratoire 2h, Pharmacie pratique-galénique-Laboratoire 5h, Étude des médicaments minéraux et organiques 5h, Pharmacodynamie-Pharmacognosie 3h ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : Mathématique 2h, Physiologie-Anatomie-Biologie 1h, Chimie analytique et Laboratoire 1h, Pharmacie pratique-galénique-Laboratoire 2h, Pharmacodynamie-Pharmacognosie 2h, Lecture d'ordonnance et tarification 1h, Déontologie et législation 1h, Toxicologie 1h, Stages 8h.
- **Technicien en Bandages-Orthèses-Prothèses** : Mathématique 2h, Anatomie et physiologie 3h, Technologie 5h, T.P. et Stages 12h.
- **Esthéticien(ne)** : Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Sciences appliquées 4h, Technologie 4h, T.P. Esthétique 10h, Connaissance de gestion 2h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h.

#### Options :

- **Vente** : Techniques de vente 4h, Technique de secrétariat 2h, Cours commerciaux 2h, Informatique de gestion 2h, T.P. Vente 6h (en 5<sup>e</sup>) – 5h (en 6<sup>e</sup>), T.P. Étalage 2h (en 5<sup>e</sup>) – 3h (en 6<sup>e</sup>), Activité mathématique 2h, Éducation artistique appliquée à l'étalage 2h.
- **Coiffure** : Mathématique 2h, Éducation artistique 1h, Technologie 4h, Sciences appliquées 2h, T.P. Coiffure Dames 10h + Renforcement 1h, T.P. Coiffure Messieurs 2h.
- **Puériculture** :
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : C.T. Psychopédagogie 2h, C.T. Techniques éducatives 2h, Soins 4h, Déontologie 1h Diététique 1h, Stages 8h, Activité de Mathématique 2h, Anatomie physiologie 1h ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : C.T. Psychopédagogie 2h, C.T. Techniques éducatives 2h, Soins 2h + 1h de Renforcement, Stages 12h, Mathématique 2h, Anatomie physiologie 1h, Nutrition et Diététique 1h.
- **Aide-familial(e)** :
  - » 5<sup>e</sup> secondaire : Communication professionnelle 2h, Psychologie appliquée 2h, Déontologie 1h, Hygiène du Corps et Santé 2h, Diététique 1h, T.P. Art culinaire 3h, T.P. Arts ménagers 2h, T.P. et Stages 5h, Activités de Mathématique 2h ;
  - » 6<sup>e</sup> secondaire : Communication professionnelle 1h, Psychologie appliquée 2h, Déontologie 1h, Hygiène du corps et santé 2h, T.P. Art culinaire 3h, T.P. Arts ménagers 2h, T.P. et stages 8h, Activité mathématique 2h, Activité Diététique 1h.

## 7<sup>e</sup> Technique de qualification

- **Esthéticien(ne) social(e)** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 2h, Psychologie appliquée 2h, Physiopathologie 2h, Pharmacologie 1h, Méthodes et Techniques nouvelles 2h, Éthique et Déontologie 1h, T.P. de la Spécialité et Stages 14h, Techniques spéciales 2h.

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

- **Patron-coiffeur(-euse)** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Éducation économique et sociale 2h, Législation de l'entreprise-commerce-gestion 4h, Gestion informatique 2h, Organisation du travail 2h, Méthodes et techniques nouvelles 2h, T.P. de la spécialité et stages 8h, Méthodes et techniques nouvelles 1h.
- **Puériculteur(-rice)** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Éducation économique et sociale 2h, Psychopédagogie 2h, Soins 2h + 1h de Renforcement, Stages 14h, Techniques éducatives 2h.
- **Aide-soignant(e)** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Éducation économique et sociale 2h, Soins généraux-Manutention-Relation d'aide 6h, Psychologie appliquée 2h, Orientation et Éthique de la profession 2h, T.P. et Stages 10h, Informatique appliquée 1h.
- **Gestionnaire de très petites Entreprises** : Cours philosophiques 2h, Éducation physique 2h, Français 4h, Histoire 1h, Géographie 1h, Éducation scientifique et technologique 2h, Éducation économique et sociale 2h, Législation et droit commercial 4h, Commerce 4h, Comptabilité 4h, Informatique de gestion 4h, Droit social et Ressources humaines 2h.

### 25. INSTITUT SAINTE-BEGGE

Réseau : L.C.

Place du Chapitre, 12  
5300 Andenne

Mr. Latinne P. (Directeur) – Mr. Gimine F. (Sous-Directeur)

☎ 085/84 14 70 ✉ p.latinne@sainte-begge.be 🌐 <http://www.ste-begge.be>

## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Commune

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Mathématique 4h (en 1<sup>e</sup>) – 5h (en 2<sup>e</sup>), Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Éducation par la technologie 1h, Éducation artistique (musique) 1h.

#### Options-Activités complémentaires :

- 1C : Latin 2h, Activités sociales/Vie citoyenne 1h, T.D. Français (Méthode) 1h.
- 2C (projet de différenciation pédagogique interdisciplinaire) 6h : Éducation technologique 1h, Éducation artistique (Dessin), Activités sociales, Français, Latin, Sciences, Mathématique, langue Mod I (an-nl), Informatique.

## 1<sup>e</sup> – 2<sup>e</sup> Différenciée

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 4h, Étude du milieu 2h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Sciences 2h, Éducation physique 5h, Dessin 2h, Musique 1h.

### Option – Activités complémentaires :

- Travaux sur ordinateur 3h, T.P. Électricité 3h.

## 2<sup>e</sup> Supplémentaire

### 2S1

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Étude du milieu 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Dessin 1h, Éducation par la technologie 1h.

### Option – Activités complémentaires :

- Langue Mod (an-nl) ou Mathématique 2h, Activités sociales 2h.

### 2S2

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 6h, Mathématique 6h, Langue Mod I (an-nl) 2h, Étude du milieu 3h, Sciences 3h, Éducation physique 3h, Dessin 1h, Musique 1h.

### Option – Activités complémentaires (Formation tournante : 2x3h) :

- Informatique 3h, Électricité 3h.

## Deuxième degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 5h, Mathématique 5h, Géographie 2h, Histoire 2h.

### Options :

- Une grille de cours doit comporter entre 28 et 34h et comporter une OBS – Éducation physique 2h – 4h (OBS), Néerlandais 1h – 4h ou Anglais 1h – 4h, Sciences de base 3h, Sciences générales (OBS), Néerlandais (obs) 2h – 4h ou Anglais (OBS) 2h – 4h, Latin (OBS) 4h, Sciences économiques (OBS) 3h, Méthode de travail (AC) 1h.

### Technique de qualification

#### Secrétariat – Tourisme

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, langue Mod I (an-nl) 4h (en 3<sup>e</sup>), Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

### Options :

- Économie de l'entreprise 4h, Technique d'accueil – d'organisation et de secrétariat 2h, Bureautique 4h, Langue Mod II (nl) 4h (en 3<sup>e</sup>) / Langue Mod I (nl) -Langue Mod II (an) 4h (en 4<sup>e</sup>).

#### Électromécanique

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an-nl) 4h (en 3<sup>e</sup>), Langue Mod I (an) 2h (en 4<sup>e</sup>), Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- Mécanique 3h (en 3<sup>e</sup>)-4h (en 4<sup>e</sup>), Électricité 3h (en 3<sup>e</sup>)-4h (en 4<sup>e</sup>), T.P. Mécanique 4h (en 3<sup>e</sup>), T.P. Électricité 4h (en 3<sup>e</sup>), T.P. Électromécanique 8h (en 4<sup>e</sup>).

#### Techniques sociales et d'animation

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (an-nl) 4h (en 3<sup>e</sup>), Langue Mod I (an) 2h (en 4<sup>e</sup>), Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- 3<sup>e</sup> secondaire : Expression musicale 1h, Expression plastique 1h, Initiation à la vie professionnelle et sociale 2h, Français – Communication 2h, Éducation physique mixte 6h, Alimentation et hygiène de vie 2h.
- 4<sup>e</sup> secondaire : Expression – Communication 2h, Initiation à la vie professionnelle et sociale 3h, Français – Communication 2h, Art culinaire 2h, Éducation physique mixte 4h, Éducation à la santé 3h.

### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

- **Services sociaux** : Alimentation et hygiène de vie 3h, Expression corporelle 2h, Expression plastique 2h, Formation à la vie quotidienne 6h, Enquêtes – Visites – Séminaires 3h, Expression orale 2h (en 4<sup>e</sup>), Éducation aux T .I.C. 2h (en 3<sup>e</sup>).
- **Mécanique polyvalente** : Dessin technique 4h, Technologie de soudage 2h, Technologie du garage 2h, Ajustage-Montage 2h, Soudage 4h, Garage 4h.
- **Électricité** : Dessin technique 2h, Électricité 2h, Technologie 4h, Travaux pratiques 2h.
- **Construction Gros-œuvre** : Construction 6h, Travaux pratiques de construction 12h.

## Troisième degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaires)

### Enseignement général

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Formation géographique et sociale 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- Néerlandais 2h-4h, Anglais 2h-4h, Sciences générales 6h, Sciences de base 3h, Espagnol 4h, Sciences sociales 4h, Mathématique 4h-6h, Latin 4h, Sciences économiques 4h, Culture générale 2h, PESA 2h.

### Technique de qualification

#### Technicien(-ne) de bureau

*Tronc commun* : 5<sup>e</sup> secondaire : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (nl) 2h, Formation historique 2h, Formation géographique 2h, Sciences 2h, Éducation physique 2h – 6<sup>e</sup> secondaire : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (nl) 4h, Langue Mod II (an) 4h, Sciences humaines 2h, Sciences 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> secondaire : Activités techniques et comptables-entreprise 4h, Communication professionnelle 4h, Outils-applications bureautiques 6h, Langue Mod II (an, nl) 2h + 4 semaines de stage en entreprise.
- 6<sup>e</sup> secondaire : Exercices pratiques-Secrétariat 7h, Activité d'insertion professionnelle 3h, Questions économiques, juridiques et sociales 4h + 4 semaines de stage en entreprise.

#### Électricien (-ne) – Automaticien (-ne)

*Tronc commun* : 5<sup>e</sup> secondaire : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (nl) 2h, Formation historique et géographique 2h, Formation sociale et économique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h – 6<sup>e</sup> secondaire : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 4h, Langue Mod I (an) 2h, Sciences humaines 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- Dessin technique 4h, Électricité 2h, Laboratoire 4h, Travaux pratiques 6h.

#### Agent(-e) d'Éducation

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Mathématique 2h, Langue Mod I (nl-an) 4h, Formation historique et géographique 2h, Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- 5<sup>e</sup> secondaire : Psychopédagogie 3h, Éducation à la communication et à la relation 1h, Formation sociale 2h, Éducation à la santé 3h, Techniques éducatives 3h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Stage 4h.
- 6<sup>e</sup> secondaire : Psychopédagogie 3h, Éducation à la communication et à la relation 2h, Formation sociale 2h, Éducation à la santé 2h, Techniques éducatives 3h, Activités d'insertion professionnelle 2h, Stage 4h.

#### Enseignement professionnel

*Tronc commun* : Religion catholique 2h, Français 4h, Formation historique et géographique 2h (en 5<sup>e</sup>), Sciences humaines 2h (en 6<sup>e</sup>), Formation sociale et économique 2h (en 5<sup>e</sup>), Formation scientifique 2h, Éducation physique 2h.

#### Options :

- **Aide-Familial(e)** : Éducation nutritionnelle 3h, Soins – Hygiène – Confort 5h, Psychologie appliquée (relations humaines) 4h, Éducation sociale et familiale 4h, Séminaires 2h (en 5<sup>e</sup>), Stages 6h (en 6<sup>e</sup>).
- **Carrossier(-ère)** : Technologie 4h, Travaux pratiques 16h (en 5<sup>e</sup>) – 16h (en 6<sup>e</sup>).
- **Électricien(-ne) – Installateur(-trice) en résidentiel** : Traitement des problèmes techniques 6h, T. P. 12h (en 5<sup>e</sup>) – 14h (en 6<sup>e</sup>).
- **Ouvrier(-ère) en construction Gros-Œuvre** : Construction 6h, Travaux pratiques de construction 12h (en 5<sup>e</sup>) – 14h (en 6<sup>e</sup>).

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

- **Gestionnaire de très petites entreprises** : Religion catholique 2h, Français 4h, Éducation physique 2h, Sciences et technologies 2h, Sciences humaines 2h, Comptabilité et Informatique de gestion 8h, Gestion commerciale et Législation 6h, Stages 4h.

# L'enseignement secondaire en alternance



## 26. CEFA-ECOLE POLYTECHNIQUE DE HUY – ENSEIGNEMENT DE LA PROVINCE DE LIÈGE

Réseau : O.S. Pro.

Rue Saint Pierre, 48  
4500 Huy

Mme. Carine SAUCIN (Coordinatrice CEFA)

☎ 085/27 37 21 ✉ [carine.saucin@provincedeliege.be](mailto:carine.saucin@provincedeliege.be)

🌐 <http://www.provincedeliege.be/fr/enseignement/secondaire/fr/cefahuy>

### Formation «Article 45» (Certificat de Qualification spécifique)

#### Orientations :

Aide-Électricien(-ne), Aide-Mécanicien(-ne) Garagiste, Auxiliaire de magasin, Commis(-e) de cuisine, Équipier(-ière) logistique, Maçon(-ne), Matelot, Ouvrier(-ière) – Jardinier(-ière), Ouvrier(-ière) d'entretien du bâtiment et de son environnement.

### Formation «Article 49» (Certificats et Attestations similaires à ceux remis dans l'Enseignement Secondaire de Plein Exercice)

#### Orientations :

- 3<sup>e</sup> – 4<sup>e</sup> années : Coiffure.
- 5<sup>e</sup> – 6<sup>e</sup> années : Batelier(-ière) professionnel(-le), Coiffure, Électricien(-ne) Installateur(-trice) en résidentiel (uniquement en 6<sup>e</sup> professionnelle), Mécanicien(-ne) d'entretien automobile, Vendeur(-euse), Ouvrier(-ière) qualifiée en horticulture, Restaurateur(-trice).
- 7<sup>e</sup> année : Gestionnaire des très petites entreprises.

#### +++ d'infos :

- Site dédié à la **battellerie** (Bateau – école) :  
<http://www.provincedeliege.be/enseignement/battellerie>.

## 27. CEFA DON BOSCO-HUY

Réseau : L.C.

Rue Sous-les-Roches, 2  
4500 Huy

M. Fabian BOUSMANNE (Directeur)

☎ 085/27 05 50 ✉ [direction@donboscohuy.be](mailto:direction@donboscohuy.be) 🌐 <http://www.donboscohuy.be>



## Premier degré (1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaires)

### *Formation générale (15h/semaine – mi-temps de formation au CEFA)*

Remise à niveau ou perfectionnement en Français et Mathématique, Préparation du CEB, Préparation au permis de conduire, Éducation à la santé, Formation humaine à la vie quotidienne et professionnelle.

#### Options (Mi-temps travail en entreprise – 24h/semaine) :

- **Article 45** : Travaux du bâtiment, Menuiserie, Mécanique automobile, Auxiliaire de magasin, Équipier(-ière) logistique, Cuisine-Salle, Palefrenier(-ière), Groom-Lad, Agriculture-Horticulture, Mécanique Diesel Hydraulique, Commis(-e) de cuisine de collectivité, Aligneur(-euse) et monteur(-euse) de pneu.
- **Article 49** : Vendeur(-euse),  
7<sup>e</sup> année : Gestionnaire de très petites entreprises.

### 28. CEFA DON BOSCO-IMPLANTATION WAREMME (IMPLANTATION SUR LE SITE DU COLLÈGE SAINT-LOUIS)

Réseau : L.C.

Avenue Prince Régent, 30  
4300 Waremmé

M. Fabian BOUSMANNE (Directeur)

☎ 019/33 22 40 ✉ stlouiscefa@gmail.com 🌐 <http://www.saintlouis-waremme.be>

### *Formation générale (Excepté pour la section Ouvrier(-ière) Qualifié(e) en Agriculture et Vendeur(-euse))*

Mathématique 3h, Français 3h, Sciences – Sciences humaines – Informatique 1h.

#### Options :

- **Ouvrier(-ière) qualifié(e) en Agriculture** (Article 49-équivalent 5P) :
  - » *formation générale* : Français, Mathématique, Sciences humaines, Sciences et Technologies ;
  - » *formation technique et pratique* : Productions animales et végétales, Équipement agricole.
- **Éleveur/Éleveuse** (article 45) :
  - » *formation technique* : Technique du métier d'élevage 8h, Stages 24h.
- **Polyculteur/Polycultrice** (article 45) :
  - » *formation technique* : Zootechnie (productions animales) 3h, Phytotechnie (productions végétales) 3h, Équipements agricoles 2h, Stages 24h.
- **Palfrenier(-ière) – Soigneur(-euse)** (article 45) :
  - » *formation technique* : Sciences équestres 2h, Hippologie 2h, Séances pratiques 4h, Stages 24h.
- **Groom-lad** (article 45) :
  - » *formation technique* : Sciences équestres 2h, Hippologie 2h, Séances pratiques 4h, Stages 24h.
- **Ouvrier(-ière) en exploitation agricole** (article 45) :
  - » *formation technique* : Nomenclature 1h, Technique du métier 3h, Pratique professionnelle 4h, Stages 24h.

- **Ouvrier(-ière) Jardinier(-ière)** (article 45) :
  - » *formation technique* : Nomenclature 1h, Technique du métier 3h, Pratique professionnelle 4h, Stages 24h.
- **Ouvrier(-ière) en implantation et entretien de parcs et jardins** (article 45) :
  - » *formation technique* : Nomenclature 1h, Technique du métier 3h, Pratique professionnelle 4h, Stages 24h.
- **Vendeur (-euse)** (Article 49-équivalent 5P) :
  - » *formation générale* : Français – Communication, Sciences humaines, Sciences et Technologies ;
  - » *formation technique* : Art de la vente, Gestion et Informatique appliquée, Étalage et Promotion des marchandises.

## 29. ATHÉNÉE ROYAL DE JODOIGNE

Réseau : O.C. FR.

Chaussée de Hannut, 61  
1370 Jodoigne

M. CHARNEUX A. (Préfet des Etudes) – M. LAPSIN F. (Proviseur)

☎ 010/81 35 26 ✉ andrecharneux@hotmail.com

🌐 <http://www.athenee-jodoigne.be> – <http://www.ecole-technique-jodoigne.be/>

## 7<sup>e</sup> année d'enseignement professionnel

### *Productique – Formation générale*

Anglais technique 2h, Mathématique 2h, Cours techniques 4h, Cours de pratique et labo 7h + Stage de 3j/semaine en entreprise.

## 30. INSTITUT SAINTE-BEGGE

Réseau : L.C.

Place du Chapitre, 12  
5300 Andenne

Mr. Latinne P. (Directeur) – Mr. Gimine F. (Sous – Directeur)  
Responsable du site CEFA : Mme J. HENNUY

Avenue Roi Albert, 136  
5300 Andenne

☎ 085/27 42 10 ✉ stlouiscefa@gmail.com 🌐 <http://www.ste-begge.be>

### Options :

- Maçon(-ne), Coffreur(-euse), Carreleur(-euse), Commis(-e) de cuisine, Tolier(-ière) en carrosserie, Métallier(-ière) (soudure), Monteur(-euse) de pneus, Peintre en carrosserie, Vente (Auxiliaire en magasin), Commis(-e) de salle.

## 31. LE CENTRE IFAPME LIÈGE-HUY-WAREMME

### *Formation PME Liège*

Rue du Château Massart, 70  
4000 Liège

Boulevard Sainte-Beuve, 1  
4000 Liège

☎ 04/229 84 10 (Apprentissage) - 04/229 84 00 (Chef d'entreprise) ✉ [liege@centreifapme.be](mailto:liege@centreifapme.be)

### *Formation PME-Huy Waremme*

Rue de Waremme, 101  
4530 Villers-Le-Bouillet

☎ 085/ 27 13 40 ✉ [villers@centreifapme.be](mailto:villers@centreifapme.be)

🌐 <http://www.centrelhw.ifapme.be>

## Catalogue des formations à un métier

### *Formations en apprentissage (dès 15 ans)*

+++ Toutes les formations sont écrites au masculin, mais il est entendu que celles-ci sont ouvertes aussi bien aux hommes qu'aux femmes.

- **Construction** : Constructeur-Réparateur de voierie, Couvreur, Installateur en chauffage central, Maçon-Bétonneur, Peintre en bâtiment – Tapissier – Poseur de revêtement des murs et du sol.
- **Électricité** : Frigoriste, Installateur-Electricien.
- **Bois, Métal, Artisanat et patrimoine** : Menuisier, Métallier-Soudeur, Technicien en système d'usinage.
- **Automobile et mécanique** : Carrossier-Réparateur, Magasinier de garage, Mécanicien de cycle-moto, Mécanicien de cycles, Mécanicien de matériels de parcs, jardins et espaces verts, Mécanicien de motocyclette et de cyclomoteurs, Mécanicien polyvalent automobile, Poseur-Réparateur de pneus avec correction de direction.
- **Forêt et plantes** : Entrepreneurs de jardins, Fleuriste.
- **Élevage et soins des animaux** : Esthéticien canin.
- **Soins aux personnes** : Coiffeur, Opticien-Lunetier.
- **Vente et commerce** : Commerce-Détaillant.
- **Informatique et graphisme** : Infographiste, Installateur-Réparateur en mini- et micro-ordinateurs.
- **HoReCa** : Agent de fabrication du secteur alimentaire-Opérateur de production en industrie alimentaire, Boucher-Charcutier, Boulanger-Pâtissier, Restaurateur.

Sur le site <http://www.centrelhw.ifapme.be>, vous trouverez l'ensemble des formations proposées dans le Centre Liège - Huy - Waremme : les formations en apprentissage (dès 15 ans) reprises ci-dessus, les formations chef d'entreprise (dès 18 ans), les formations de coordination et d'encadrement (dès 18 ans).

+++ d'infos sur les différents centres IFAPME et leurs formations respectives : [www.ifapme.be](http://www.ifapme.be)



# Enseignement secondaire spécialisé



## 32. LES ORCHIDÉES- ENSEIGNEMENT SECONDAIRE SPÉCIALISÉ DE LA COMMUNAUTÉ FRANÇAISE

Réseau : O.C. FR.

Rue de Huy, 28  
4280 Hannut

Mme PIRAPREZ (Directrice)

☎ 019/51 32 83 ✉ lesorchidees@skynet.be 🌐 <http://www.ecoles.cfwb.be/lesorchidees>

### Enseignement de formes 2, 3 et 4 et de types 1, 2 et 3

#### Sections :

Ouvrier(-ière)-Jardinier(-ière), Ouvrier(-ière) exploitation agricole, Maçon(-ne), Monteur(-euse)-placeur(-euse) en éléments menuisés, Commis(-e) de cuisine, Aide logistique en collectivité, Technicien(-ne) de surface-Nettoyeur(-euse), Palefrenier(-ière).

## 33. CHÂTEAU VERT – ÉCOLE PROFESSIONNELLE SECONDAIRE INFÉRIEURE D'ENSEIGNEMENT SPÉCIALISÉ

Chemin de Perwez, 16  
4500 Ben-Ahin

Mme P. Gognard (Directrice)

☎ 085/61 26 70 🌐 <http://www.lesecolesduchateauvert.be>

### Enseignement de types 2 et 4

#### Sections :

Non communiquées.

### 34. ÉTABLISSEMENT SAINT-JOSEPH-ENSEIGNEMENT SECONDAIRE SPÉCIALISÉ

Réseau : L.C.

Rue Emile Lejeune, 1  
4250 Geer

Mme Lafosse (Directrice)

☎ 019/58 80 41 ✉ [direction@saintjosephgeer.be](mailto:direction@saintjosephgeer.be) 🌐 <http://www.saintjosephgeer.be>

Enseignement de forme 2 (type 2 et type 3) et de forme 3 (type 1 et type 3)

#### Sections :

Ouvrier(-ère) en Horticulture, Palefrenier(-ère), Tôlier(-ière) en Carrosserie, Peintre en Carrosserie, Aide-Mécanicien(-ne) Garagiste, Ouvrier(-ière) Monteur (-seuse) – Placeur(-euse) d'éléments menuisés, Ouvrier(-ière) Poseur(-euse) de faux-plafonds, de cloisons, de planchers surélevés, Maçon(-ne), Jointoyeur(-euse)-Ravaleur(-euse), Monteur(-euse) en sanitaire, Monteur(-euse) en chauffage, Aide Électricien(-ne), Commis(-es) en cuisine de collectivité, Ouvrier(-ière) Retoucheur(-euse), Aide-logistique de collectivité.

### 35. ÉCOLE PROFESSIONNELLE SECONDAIRE INFÉRIEUR SAINT-LAMBERT DE BONNEVILLE

Réseau : L.C.

Rue d'Anton 302  
5300 Bonneville

Mme Bordart G. (Directrice)

☎ 085/84 93 94 – 085/84 93 95 🌐 <http://www.ecolesaintlambert.be>

Enseignement de forme 1 et 2 de type 2

#### Sections :

Non communiquées.

# Les adresses utiles

## Les internats

### C.E.P.E.S. Jodoigne

- Chaussée de Tirlemont, 85 – 1370 Jodoigne
- Pers. Responsable : M. Janssens F.
- Tél : 010/81 89 15
- Web : <http://www.cepesjodoigne.be/index.php/internat>
- Email : [frederic.janssens@brabantwallon.be](mailto:frederic.janssens@brabantwallon.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles et collectives.

### I.A.F.C. Filles – Huy

- Place Saint-Denis, 3 – 4500 Huy
- Pers. Responsable : Mme. Devivier M.
- Tél : 085/23 21 59
- Web : [www.internat-filles-huy.be](http://www.internat-filles-huy.be)
- Email : [internat.huy.filles@gmail.com](mailto:internat.huy.filles@gmail.com)
- Info : filles- Chambres collectives.

### I.A.F.C. “L’Europe” – Huy

- Quai d’Arona, 1 – 4500 Huy
- Pers. Responsable : Mme DELEUZE L.
- Tél : 085/27 45 70
- Web : [www.internateurope.be](http://www.internateurope.be)
- Email : [iqa.huy@sec.cfwb.be](mailto:iqa.huy@sec.cfwb.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles.

### Marchin A.R.

- Rue du Fourneau, 40 – 4570 Marchin
- Pers. Responsable : M. Gérin J.-Y.
- Tél : 085/21 32 46
- Web : [www.ecoles.cfwb.be/arpbmarchin/arpb-internat.html](http://www.ecoles.cfwb.be/arpbmarchin/arpb-internat.html)
- Email : [internat.arpb@skynet.be](mailto:internat.arpb@skynet.be)
- Info : Mixte – Chambres collectives.



## I.E.S.S.C.F. « Les Orchidées » – Hannut

- Rue de Tirlemont, 27 – 4280 Liège
- Pers. Responsable : Mme Blaise E.
- Tél : 019/65 78 46
- Web : [users.swing.be/lesorchidees/droite.htm](http://users.swing.be/lesorchidees/droite.htm)
- Email : [administrateur.iesps@skynet.be](mailto:administrateur.iesps@skynet.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles et collectives.

## Internat A.R. Saint Georges sur Meuse

- Rue Eloi Fouarge, 31 – 4470 Saint-George
- Pers. Responsable : Mme Rompen M-H.
- Tél : 04/275 19 67 – 0479 85 05 85
- Web : /
- Email : [internat@arsaintgeorges.be](mailto:internat@arsaintgeorges.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles.

## Internat mixte de Hesbaye – Waremme

- Rue de Huy, 123 – 4300 Waremme
- Pers. Responsable : M. Bailly M.
- Tél : 019/69 66 44
- Web : <http://www.provincedeliege.be/enseignement/fr/node/744>
- Email : [Marc.Bailly@provincedeliege.be](mailto:Marc.Bailly@provincedeliege.be)
- Info : Mixte.

## I.A.C.F. Andenne

- Rue de l'Hôpital, 3 – 5300 Andenne
- Pers. Responsable : M. Rasic Pascal
- Tél : 085/71 04 40
- Web : [http://www.iacfandennegaleriephotos.sitew.com/#Accueil\\_Activites\\_a\\_venir.A](http://www.iacfandennegaleriephotos.sitew.com/#Accueil_Activites_a_venir.A)
- Email : [administrateur@internatandenne.be](mailto:administrateur@internatandenne.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles et collectives.

## Internat Sainte-Croix et Notre-Dame

- Rue de Crehen, 1 – 4280 Hannut
- Tél : 019/ 51 94 63 – 019 51 94 50
- Web : [www.internathannut.be](http://www.internathannut.be)
- Email : [internat@collegehannut.be](mailto:internat@collegehannut.be)
- Info : Mixte – Chambres individuelles et collectives.

## Internat du Val Notre-Dame

- Rue du Val Notre-Dame, 396 – 4520 Antheit
- Pers. Responsable : Mme Simon-Constant G.
- Tél : 085/21 61 50 – 085/21 11 50
- Web : [www.valnd.be](http://www.valnd.be)
- Email : [gsimon@valnd.be](mailto:gsimon@valnd.be)
- Info : Filles – Chambres individuelles et collectives.

## Institut de l'Instruction Chrétienne – Abbaye de Flone Asbl

- Chaussée Romaine, 2 – 4540 Flone
- Pers. Responsable : Mme Gendebien Roxane
- Tél : 085/31 04 00
- Web : [www.flone.be](http://www.flone.be)
- Email : [internat@flone.be](mailto:internat@flone.be)
- Info : Filles – Chambres individuelles.

## Centres PMS

### *Qu'est-ce qu'un Centre Psycho-Médico-Social ?*

Les centres PMS proposent une aide aux élèves (de l'enseignement fondamental et secondaire ordinaire (à horaire complet et réduit) et spécialisé) ainsi qu'à sa famille. Les centres PMS sont composés d'équipes pluridisciplinaires comprenant des psychologues, assistants sociaux, d'infirmiers et d'un médecin attaché à chaque centre.

Dans un centre PMS, diverses thématiques sont abordées telles que la scolarité, l'éducation, la vie familiale et sociale, la santé, l'orientation scolaire et professionnelle... Il s'agit d'un service entièrement gratuit. Les travailleurs sont soumis au secret professionnel et travaillent en toute indépendance vis-à-vis des écoles. Les PMS peuvent être amenés à rendre un avis à titre consultatif à la demande de l'école. Et les centres PMS comme les écoles, appartiennent à différents réseaux (Communauté Française, Provinciale, Communale ou Libre). Ils sont attachés à un ou plusieurs établissements scolaires.

### *Répertoire*

## Centre PMS de la Communauté Française de Waremme

- Rue Gustave Renier, 19 – 4300 Waremme
- Tél : 019- 32 26 41
- Email : [cpms.waremme@skynet.be](mailto:cpms.waremme@skynet.be)
- Établissements associés : Athénée Royal de Hannut, Athénée Royal de Waremme.

## Centre PMS Libre de Hesbaye à Waremme

- Rue Joseph Wauters, 41A – 4300 Waremme
- Tél : 019/ 67 78 64
- Établissements associés : Collège Saint-Louis (Waremme), Collège Sainte-Croix et Notre-Dame (Hannut ), Institut Saint-Laurent (Waremme), Institut Saint-Louis (Waremme), Lycée Sainte-Croix et Notre Damme (Hannut).

## Centre PMS Provincial de Waremme

- Rue E. de Sélys-Longchamps, 33 – 4300 Waremme
- Tél : 019/32 26 12
- Email : [cpms.Waremme@provincedeliege.be](mailto:cpms.Waremme@provincedeliege.be)
- Établissements associés : Institut Provincial d'Enseignement Secondaire de Hesbaye (Waremme).

## Centre PMS de la Communauté Française pour l'Enseignement spécialisé de Flémalle

- Grand'Route, 197 – 4400 Flémalle
- Tél : 04/233 65 84
- Email : [cpms.flemalle@skynet.be](mailto:cpms.flemalle@skynet.be)
- Établissements associés : Institut d'enseignement spécialisé « Les Orchidées ».

## Centre PMS de la Communauté Française de Huy

- Rue des Augustins, 11 – 4500 Huy
- Tél : 085/21 34 88
- Email : [cpmscfhuy@skynet.be](mailto:cpmscfhuy@skynet.be)
- Établissements associés : Athénée Royal de Huy, Athénée Royal de Saint-George sur Meuse, Athénée Royal Jean Tousseul de Andenne, Athénée Royal Prince Baudouin de Marchin, Institut Technique de la Communauté Française de Huy.

## Centre PMS Libre de Huy 1

- Rue des Augustins, 44 – 4500 Huy
- Tél : 085/21 29 14
- Établissements associés : CEFA Institut Don Basco (Huy), Collège Saint-Quirin (Huy), Institut de l'Instruction Chrétienne – Abbaye de Flône (Amay), Institut Don Bosco (Huy), Institut Sainte-Marie (Huy).

## Centre PMS Provincial Huy 1

- Rue Saint-Pierre, 50 – 4500 Huy
- Tél : 085/27 84 77
- Email : [cpms.huy1@provincedeliege.be](mailto:cpms.huy1@provincedeliege.be)
- Établissement associés : École polytechnique de Huy-Enseignement de la Province de Liège, Institut provincial d'enseignement secondaire de Huy, École professionnelle secondaire spécialisée « Le Château Vert » (Ben-Ahin).

## Centre PMS Libre de Jodoigne

- Chaussée de Charleroi, 31 – 1370 Jodoigne
- Tél : 010/81 26 27
- Établissements associés : Institut Saint-Albert (Jodoigne).

## Centre PMS Provincial de Jodoigne

- Chaussée de Tirlemont, 87 – 1370 Jodoigne
- Tél : 010/81 35 64
- Email : [cpms.jodoigne@sec.cfwb.be](mailto:cpms.jodoigne@sec.cfwb.be)
- Établissements associés : Centre provincial d'enseignement secondaire – CEPES (Jodoigne).

## Centre PMS de la Communauté Française de Jodoigne

- Chaussée de Louvain, 72 – 1300 Wavre
- Tél : 010/22 30 90
- Email : [dir.cpmscf.wavre@sec.cfwb.be](mailto:dir.cpmscf.wavre@sec.cfwb.be)
- Web : [www.pms-cf-wavre.be](http://www.pms-cf-wavre.be)
- Établissements associés : Athénée Royale de Jodoigne.

# Légende

- ACP : Attestation de Compétences Professionnelles
- All : Allemand
- An : Anglais
- A.O. : Attestation d'orientation
- CAI : Contrat d'Apprentissage Industriel
- CEB : Certificat d'Études de Base
- CEFA : Centre d'Éducation et de Formation en Alternance
- CE1D : Certificat d'Enseignement du 1<sup>er</sup> degré
- CE2D : Certificat d'Enseignement du 2<sup>e</sup> degré
- CES2D : Certificat d'Enseignement Secondaire du Deuxième Degré
- CESS : Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur
- CE6P : Certificat d'Enseignement de 6<sup>e</sup> Professionnelle
- CQ6 : Certificat de Qualification de 6<sup>e</sup> Technique
- CIRI : Commission Inter-régionale des Inscriptions
- CISP : Convention d'Insertion Socio-Professionnelle
- CPMS : Centre Psycho-Médico-Social
- Deuxième degré : 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> secondaire
- Esp : Espagnol
- IFAPME : Instituts wallons de Formation en Alternance des indépendants et Petites et Moyennes Entreprises.
- Labo. : Laboratoire
- Langue Mod I ou II : Langue Moderne I ou II
- L.C. : Réseau Libre Confessionnel
- L.N.C. : Réseau Libre non-Confessionnel
- M.D.A. : Méthode d'apprentissage
- NL : Néerlandais
- OCFr. : Réseau Officiel de la Communauté Française
- OSProv. : Réseau Officiel subventionné provincial
- PIA : Plan Individualisé d'Apprentissage
- Premier degré : 1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> secondaire
- ROI : Règlement d'ordre intérieur
- T.D. : Travaux dirigés
- TESS : Test de l'Enseignement Secondaire Supérieur
- T.P. : Travaux pratiques
- TQ : Qualification
- TTr : Transition

- Troisième degré : 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> secondaire
- 1<sup>e</sup> C ou 2<sup>e</sup> C : 1<sup>e</sup> Commune ou 2<sup>e</sup> Commune
- 1<sup>e</sup> D. ou 2<sup>e</sup> D : 1<sup>e</sup> Différenciée ou 2<sup>e</sup> Différenciée
- 2<sup>e</sup> S : 2<sup>e</sup> Supplémentaire
- 3<sup>e</sup> S-DO : 3<sup>e</sup> année Spécifique de Différenciation et d'Orientation

# Références

<http://www.enseignement.be>

<http://www.enseignement.catholique.be>

<http://www.internats.be>



**Besoin d'infos ?  
N'hésitez pas à nous contacter !**

**Infor Jeunes**

Route de Tirlemont, 51  
4280 Hannut  
019/630.530  
hannut@inforjeunes.be

**Permanences**

Lundi : 13h-17h  
Mardi : 13h-17h  
Mercredi : 8h-17h  
Jeudi : 13h-17h  
Vendredi : 13h-17h

**INFOR  
JEUNES**  
HANNUT

