

# MEMO RHETO



*Cette brochure vous présente toutes les références qui vous permettraient d'en savoir plus au sujet des parcours de formation après la rhéto.*

*L'orientation ne se limite bien sûr pas à l'information, ni à faire un choix parmi différentes offres.*

***Il s'agit de situer un choix de formation dans le cadre d'un projet personnel et professionnel.***

*Nous vous invitons à entreprendre de multiples démarches visant en priorité la **connaissance de soi** (aspirations, compétences, qualités, objectifs et valeurs, ...) puis la **connaissance des professions** et celles des **formations**.*

*Ces démarches et l'écoute des personnes qui pourront vous éclairer sur ces trois aspects, ainsi que l'éventuelle consultation d'un professionnel de l'orientation, contribueront à votre construction d'un projet et d'une orientation.*

# Coup d'œil sur l'enseignement supérieur

Les programmes se composent de « Crédits », périodes d'activités d'apprentissage, comprenant des heures de cours mais aussi d'étude, de travaux, ... (**1 Crédit = 30 h, une année = 60 Crédits**).

Les études de **type court** sont organisées en Haute Ecole en **un seul cycle**, dit professionnalisant de 3 (ou 4) ans : « les baccalauréats » (anciens « graduats »)

*« Le bachelier professionnel (anciennement « graduat ») associe intimement la théorie et la pratique à travers l'apprentissage de matières, de méthodes et d'outils directement applicables sur le terrain professionnel. La mission principale de ce type d'enseignement est de former des acteurs de terrain capables de gérer efficacement les situations propres à l'exercice de la profession visée. » (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)*

Les études de **type long** sont organisées en **deux cycles**, un premier cycle de transition (le baccalauréat) qui dure 3 ans, est suivi d'un second cycle professionnalisant (le master) de 1 à 2 ans (3 pour la médecine).

Elles sont dispensées en Haute Ecole :

*« Cet enseignement associe le souci d'assurer des connaissances théoriques solides et générales qui permettront au diplômé de s'adapter à des réalités professionnelles variées, et une connaissance des pratiques le rendant apte à agir rapidement dans des fonctions de réalisation. » (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)*

ou à l'Université :

*L'enseignement met l'accent sur l'acquisition des fondements scientifiques de la discipline étudiée et de ses disciplines voisines. Il développe avant tout polyvalence, esprit critique, capacité de synthèse. Il rend l'étudiant apte à apprendre par lui-même, à comprendre et analyser des situations complexes, à imaginer des méthodes et des outils nouveaux afin de s'adapter aux changements et demandes du monde professionnel. » (« S'orienter à la fin du secondaire » - Les carnets du CIO)*

Les nouveautés en matière d'inscription :

- Obligatoire avant le 30 septembre
- **Annulation possible si vous en faites la demande avant le 1<sup>er</sup> décembre** de l'année académique en cours (forfait dû de 50 euros et l'année ne compte pas dans votre parcours dans l'enseignement supérieur)
- **Abandon si vous en faites la demande à partir du 1<sup>er</sup> décembre (année considérée comme un échec et** est comptabilisée dans votre parcours dans l'enseignement supérieur à raison de **0 crédit** du [programme annuel de l'étudiant \(PAE\)](#) validé.
- L'intégralité des droits d'inscription reste due et vous ne pourrez pas vous réinscrire ultérieurement dans un établissement d'enseignement supérieur en Communauté française qu'à la condition d'avoir payé les droits de cette inscription (il y aura donc deux inscriptions à payer).
- **Si vous souhaitez changer d'établissement ou de cursus entre le 31 octobre et le 15 février :**
  - Possible uniquement dans le cas d'une **première inscription en 1<sup>er</sup> cycle**
  - Vous **annulez** cette première inscription entre le 31 octobre et le 15 février
  - Vous pouvez vous **réinscrire** (sous réserve des conditions d'[admission](#) et d'inscription) dans un **autre cursus** ou un **autre établissement** entre le 31 octobre et le 15 février
  - Dans ce cas, vous restez redevable des **droits d'inscription initialement réclamés**, mais aucun paiement ne vous sera demandé pour une réinscription

## Ce qu'il faut savoir sur les règles de réussite :

Une unité de Crédit est réussie si l'étudiant obtient une note de 10/20 minimum.

|                |  |
|----------------|--|
| <b>60</b>      | Réussite du BA1 et accès à la suite du cycle   |
| <b>55-59</b>   | PAE (max 65) - crédits de la poursuite sur demande de l'étudiant·e                   |
| <b>45 - 54</b> | PAE (max 60) - crédits de la poursuite sur demande de l'étudiant·e                   |
| <b>30 - 44</b> | PAE (max 60) - crédits de la poursuite sur accord du jury et demande de l'étudiant·e |
| <b>1 - 29</b>  | PAE = UE non-acquises de bloc 1 et activités de remédiation obligatoires             |
| <b>0</b>       | Réorientation obligatoire  |

- Si l'étudiant réussit 60 Crédits, il peut passer dans l'année supérieure.
- Si entre **55 et 59 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant·e est en situation d'échec, mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du [cycle](#), moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 65 crédits.
- Si entre **45 et 54 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant·e est en situation d'échec mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du [cycle](#), moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 60 crédits.
- Si entre **30 et 44 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant·e est en situation d'échec mais peut compléter son programme avec des unités d'enseignement de la suite du [cycle](#), moyennant validation du jury, avec un programme de maximum 60 crédits et la possibilité de s'inscrire à des activités d'aide à la réussite.
- Si entre **0 et 29 des 60 premiers crédits** du programme annuel sont validés ou valorisés par le jury, l'étudiant·e est en situation d'échec, n'a aucun accès aux unités d'enseignement de la suite du [cycle](#) et a l'obligation de s'inscrire à des activités d'aide à la réussite <sup>[1]</sup>.

Pour le passage du Bac au Master, si l'étudiant n'a pas réussi tous les Crédits des 3 années, il n'obtient pas son diplôme de Bachelier. S'il lui manque maximum 15 Crédits, il peut recommencer une année de Bac en anticipant des Crédits du Master.

Les possibilités de redoublement sont limitées :

- Un étudiant dispose de 5 années pour obtenir un Bac, 6 années s'il s'est réorienté.
- La première année ne peut être recommencée qu'une fois, mais un jury peut autoriser une 3<sup>e</sup> tentative si l'étudiant a réussi minimum 50 Crédits.
- Les deux premières années doivent être réussies en 4 ans maximum.
- Pour le master, l'étudiant ne peut redoubler qu'une seule fois chaque année.

# Se préparer aux études supérieures

Comment savoir si vous êtes prêt pour la réussite de vos projets d'études supérieures ?

Faites votre bilan, notamment sur base de vos résultats scolaires, souvent plus prédictifs de votre réussite à venir qu'on ne le croit.

Observez avec réalisme vos forces, vos compétences personnelles, votre méthode de travail, vos besoins, mais aussi vos limites.

Cherchez aussi des réponses à ces questions en dehors de vos activités scolaires. Vous y trouverez des indicateurs intéressants !

Votre rhéto, vos vacances ou une année de transition sont autant de possibilités de vous préparer au mieux.

Donnez-vous de temps en temps des défis dans vos cours et votre étude actuelle, pour vous tester et pour prendre déjà quelques bonnes habitudes.

## Faites des exercices d'auto-évaluation en ligne :

[www.diagnoscience.be](http://www.diagnoscience.be) (pour évaluer des compétences en sciences),

[uclouvain.be/fr/universite-numerique/moocs/elevs-rheto.html](http://uclouvain.be/fr/universite-numerique/moocs/elevs-rheto.html) (pour découvrir de nouveaux cours),

[www.elearning.cfwb.be](http://www.elearning.cfwb.be) (pour renforcer des bases du secondaire),

[www.wallanques.be](http://www.wallanques.be) (pour de l'auto-apprentissage en langues),

## Les Septièmes préparatoires à l'enseignement supérieur (PES)

Leur but est de permettre aux étudiant(e)s de se préparer au mieux à leurs études supérieures. On distingue 4 types de PES : PES mathématiques - PES sciences - PES littéraire - PES arts du spectacle et techniques de diffusion (pour l'IAD et/ou l'INSAS) – PES langues.

## Les cours préparatoires organisés par les universités

Des cours préparatoires sont très utiles pour se donner une longueur d'avance. Ils ont lieu fin août – début septembre. Ils permettent de se familiariser avec les matières et la méthode de travail de l'enseignement supérieur (cours d'été en sciences ou en sciences humaines) ou de parfaire sa préparation dans des disciplines spécifiques comme la médecine, la médecine vétérinaire, les sciences de la motricité, les sciences de la santé, l'architecture ou les études artistiques.

## Les examens d'entrée

- Pour les études d'ingénieur civil, la réussite d'un examen d'admission est nécessaire et nécessite souvent une préparation (cfr votre professeur de math).
- En 2023, l'examen d'entrée de médecine et dentisterie deviendra un concours d'entrée en médecine et dentisterie. Le niveau d'exigence sera d'autant plus élevé qu'il s'agira d'un concours, et non plus d'un simple examen d'entrée. Il faudra donc pouvoir se classer parmi les meilleurs et pour cela, se préparer extrêmement consciencieusement à ce concours de médecine.
- Pour les études de médecine vétérinaire, le test d'admission (TOSS) est maintenant supprimé.
- Une épreuve d'admission est demandée pour les études artistiques (voir l'école qui vous intéresse).

# Bien s'informer

Ne vous fiez pas à vos croyances, aux rumeurs, à un seul avis. Restez critiques, comparez, faites-vous votre propre opinion en croisant les informations, participez aux événements (voir ci-dessous), contactez par exemple les étudiants du rhétokot à LLN ([Rhétokot – Les kots-à-projet de l'UCL \(kapuclouvain.be\)](#)), etc.

## Guides et brochures :

CEDIEP - Centre de Doc. et d'Inform. sur les Etudes et les Professions : [www.cediep.be](http://www.cediep.be)

SIEP - Service d'Information sur les Etudes et les Professions : [www.siep.be](http://www.siep.be)

CIO - Centre d'Information et d'orientation : [www.uclouvain.be/cio](http://www.uclouvain.be/cio)

## Sites internet utiles :

Info sur les études : [Mesetudes.be](http://Mesetudes.be)

Info sur les métiers : [Le FOREM - Horizons Emploi](#)

Test d'orientation : [Cursus, trouvez votre voie - un outil du Pôle Louvain \(polelouvain.be\)](#)

## Les salons de l'orientation :

Vérifiez si ils sont organisés et téléchargez les entrées gratuites sur le site [Siep.be](http://Siep.be)

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Siep – Bxl - Tour & Taxi      | 22 – 23 novembre 2024 |
| Siep - Namur – Namur Expo     | 14 – 15 mars 2025     |
| Siep – Liège – Liège Expo     | 14 – 15 février 2025  |
| Siep – Mons – Lotto Mons Expo | 28 – 29 mars 2025     |

## Les « cours ouverts » des univ. \*

|                                |  |
|--------------------------------|--|
|                                |  |
| Pendant les congés de Carnaval | FuND : du 27-02-2025 au 05-03-2025<br>Umons:<br>UCI : du 24-02-2025 au 26-02-2025 et du 05-03-2025 au 07-03-2025 |

## Les journées portes ouvertes des univ. \*

|  |                          |
|--|--------------------------|
| UCL (Université Catholique de Louvain)<br>Atelier d'orientation « Azimut » | 22-03-2025 et 28-06-2025 |
| ULG (Université de Liège)<br>Quels choix pour moi ?                        | 12-04-2025<br>19-03-2025 |
| ULB (Université libre de Bruxelles)  | 26-03-2025               |
| Umons (Université de Mons)   |                          |
| FuSAGx (Facultés univ. des sc. agronomiques de Gembloux)                   | 19-04-2025               |
| FuNDP (Facultés univ. Notre-Dame de la Paix à Namur)                       | 29-03-2025               |

\* Pour les Hautes Ecoles ou les écoles artistiques, trop nombreuses pour les citer toutes : consultez leurs sites internet.

# Explorez les possibilités hors des sentiers battus

Les formations de promotion sociale, de l'Ifapme, du Forem, de la Défense, de la police, ...  
Visitez les sites enseignement.be, leforem.be, ifapme.be, jobpol.be, mil.be

**Police** ([Bienvenue sur le site du recrutement de la Police | Jobpol](#)) :

**Armée** ([Homepage - RMA](#)) :

Travailler comme militaire ou comme civil, étudier à l'école royale militaire ou dans des universités

**Marine** ([Ecole supérieure de navigation d'Anvers - HZS](#)) :

Sciences nautiques ou mécanique navale

**Pompiers** ([Un pompier sommeille en vous | Pompier volontaire](#)) :

Test d'aptitude fédérale (test de compétences, d'habiletés manuelles et d'aptitudes physiques)

Puis postuler dans une zone de son choix, qui organisera d'autres épreuves supplémentaires

**Ifapme** ([Des formations pour des métiers d'avenir | IFAPME](#)) :

114 formations de chef d'entreprise en 1, 2 ou 3 ans.

Secteurs : Alimentation, animaux, artisanat, communication, comptabilité, assurance, construction, énergie, informatique, langue, logistique, management, conseil, mobilité, mécanique, mode, déco, nature, jardin, sécurité, secourisme, soins, bien-être, tourisme, loisirs, vente, marketing

**Formations privées** :

Diplômes non reconnus, ni en Belgique ni à l'étranger, accès à l'emploi plus précaire ou limité, coûts élevés, nombreuses arnaques possibles

**Une année de transition après la rhéto** :

Poursuivre un projet à l'étranger : [Bureau International Jeunesse – Fédération Wallonie-Bruxelles \(lebij.be\)](#)

Apprendre une langue, rencontrer des jeunes d'autres pays, faire un stage professionnel, être volontaire, ...

Le service citoyen : [Service citoyen | Faire ou s'informer \(service-citoyen.be\)](#); [L'année citoyenne Solidarité pour construire et se construire - Solidarité ASBL \(solidarcite.be\)](#)

Apprendre des langues : wep.be ; rotary.org, afsbelgique.be, languesvivantes.org ; ...

**Une 7<sup>ème</sup> complémentaire** :

Sciences : complément en maintenance des procédés de fabrication, en biochimie

Economie : complément en techniques spécialisées du tertiaire, en accueil

Education : complément en animation socioculturelle et éducative, en éducation sanitaire, en monitorat de collectivité d'enfants,

**Une 7<sup>ème</sup> préparatoire à l'enseignement supérieur** :

PES spéciale math, spéciale sciences, langues ou spéciale arts du spectacle et de diffusion,

**Entrer dans le monde du travail** :

S'inscrire comme demandeur d'emploi et se former (leforem.be et horizonemploi.be)

# Exploration des métiers

---

## Vidéos et descriptions de métiers :

Cités des métiers : [Cité des Métiers de Charleroi - Orienter \(cdmcharleroi.be\)](http://cdmcharleroi.be)

Forem : Horizon emploi : [Le FOREM - Horizons Emploi](http://Le FOREM - Horizons Emploi)

Siep : [Métiers.be \(siep.be\)](http://Métiers.be (siep.be))

## Stages de découverte des métiers :

Ifapme : [Faire découvrir un métier | IFAPME](http://Faire découvrir un métier | IFAPME)

Mon école mon métier FWB : [J'effectue un stage en secondaire - Mon Ecole, Mon Métier \(cfwb.be\)](http://J'effectue un stage en secondaire - Mon Ecole, Mon Métier (cfwb.be))

## Métiers en pénurie : (Extrait du Forem)

|  |   |
|--|---|
| (Dé)monteur de carrosserie                                 | Infirmier social  |
| Acheteur   | Infirmier spécialisé au bloc opératoire                       |
| Administrateur de base de données                          | Infirmier spécialisé en anesthésie                            |
| Agent technique de préparations des vols                   | Infirmier spécialisé en pédiatrie                             |
| Aide ménager   | Installateur de réseaux de communication de données           |
| Aide-soignant  | Installateur sanitaire  |
| Analyte développeur  | Isolateur de gros œuvre et toiture                            |
| Assembleur d'éléments de structure métallique              | Laborantin de production industrielle                         |
| Assistant social   | Maçon   |
| Carreleur  | Matelot dans la navigation intérieure                         |
| Chargé d'études techniques du bâtiment                     | Mécanicien de maintenance                                     |
| Chauffeur d'autocar  | Mécanicien d'engins agricole                                  |
| Chef de chantier   | Mécanicien pour camions et véhicules utilitaires lourds       |
| Chef de cuisine  | Médecin   |
| Chef de partie   | Menuisier de chantier d'intérieur                             |
| Chef de projets au développement local                     | Menuisier de chantier extérieur                               |
| Chef d'équipe en industrie de production                   | Mètreur   |
| Coffreur-ferrailleur                                       | Moniteur d'auto-école   |
| Collaborateur à la défense                                 | Monteur de câbles et de conduits aériens et souterrains       |
| Comptable  | Monteur de structures métalliques lourdes                     |
| Concepteur de contenus multimédias                         | Monteur d'installations de chauffage central                  |
| Conducteur d'autobus                                       | Monteur-câbleur de matériels électriques et électromécaniques |
| Conducteur de chantier                                     | Opérateur de production de matériaux de construction          |
| Conducteur de foreuse                                      | Opérateur en montage et assemblage mécanique                  |
| Conducteur de grue à tour                                  | Ouvrier de voirie   |
| Conducteur de grue mobile                                  | Peintre en carrosserie  |
| Conducteur de machine de fabrication textiles              | Pharmacien  |
| Conducteur de poids lourds permis CE - convoi exceptionnel | Poseur de canalisations                                       |
| Conducteur d'engins de chantier                            | Poseur de conduites d'eau                                     |
| Conducteur d'installation en industrie chimique            | Poseur de dispositifs de ventilation                          |
| Conducteur poids lourd permis C                            | Préparateur en carrosserie                                    |
| Conducteur poids lourd permis CE - multi bennes            | Régleur-opérateur machines-outils CN                          |

|  |  |
|--|--|
| Conseiller en assurance  | Régleur-opérateur machines-outils conventionnelles               |
| Conseiller technico-commerciale  | Responsable contrôle qualité en industrie                        |
| Conseiller technique pour le support à la clientèle                            | Responsable de l'administration des ventes                       |
| Contrôleur aérien  | Responsable de maintenance industrielle                          |
| Contrôleur des impôts  | Responsable de production  |
| Couvreur de toits inclinés   | Responsable des méthodes de production et de l'industrialisation |
| Data scientist   | Responsable du planning et de la gestion de production           |
| Délégué technico-commercial  | Responsable recherche-développement en industrie                 |
| Dessinateur de la construction   | Soudeur semi-automatique   |
| Directeur de magasin   | Soudeur TIG  |
| Électricien de maintenance   | Syndic d'immeubles   |
| Electricien installateur industriel  | Technicien automobile  |
| Electricien installateur résidentiel   | Technicien de maintenance électronique                           |
| Electromécanicien de maintenance industrielle                                  | Technicien de maintenance en système de chauffage                |
| Enseignant dans l'enseignement artistique à horaire réduit                     | Technicien de réseaux communication et en système de sécurité    |
| Enseignant dans l'enseignement maternel ou primaire                            | Technicien d'études et conception en automatisme                 |
| Enseignant de cours généraux dans l'enseignement secondaire                    | Technicien en automatisation industrielle                        |
| Enseignant de cours technique et professionnels dans l'enseignement secondaire | Technicien en froid et climatisation                             |
| Ergothérapeute   | Technicien en gestion industrielle et logistique                 |
| Expert-comptable   | Technicien en processus et méthodes de production                |
| Expert en intégration et implémentaire ICT                                     | Tôlier en carrosserie  |
| Expert en sécurité, hygiène et environnement                                   | Tôlier industriel  |
| Infirmier  | Tuyauteur  |
| Infirmier en chef  |  |



## Les métiers critiques (difficultés de recruter mais pas en pénurie) : (Extrait du Forem)

|  |  |
|--|--|
| <p>Abatteur - découpeur de viandes<br/>         Accompagnateur de voyages - guide touristique<br/>         Accueillant d'enfant<br/>         Agent d'accueil en tourisme<br/>         Agent de gardiennage<br/>         Aide boulanger<br/>         Aide familiale<br/>         animateur de loisirs auprès d'enfants ou d'adolescents<br/>         Boucher<br/>         Boulanger<br/>         Business Analyst TIC<br/>         Charpentier<br/>         Coiffeur<br/>         Commis de cuisine</p> <p>Conducteur de ligne de production en industrie alimentaire<br/>         Conducteur de machines agricoles et forestières<br/>         Conducteur d'équipement de conditionnement<br/>         Conducteur d'équipement de transformation des plastiques et caoutchoucs<br/>         Conducteur d'installation en industrie pharmaceutique<br/>         Coupeur - désosseur<br/>         Couvreur de toits plats</p> <p>Cuisinier<br/>         Educateur accompagnateur<br/>         Esthéticien<br/>         Fossoyeur</p> | <p>Gestionnaire des opérations logistiques<br/>         Manœuvre en construction<br/>         Menuisier d'atelier<br/>         Monteur d'aménagement intérieur<br/>         Monteur d'éléments de façade et de tit en métal<br/>         Monteur d'isolation industrielle<br/>         Monteur d'ossatures en bois<br/>         Nettoyeur de locaux et de grandes surfaces<br/>         Pâtissier-chocolatier-glacier<br/>         Peintre décorateur<br/>         Peintre industriel<br/>         Plafonneur<br/>         Réceptionniste en établissement hôtelier<br/>         Régleur d'équipement de transformation des plastiques et caoutchoucs<br/>         Rénovateur de façades - réparateur de béton</p> <p>Responsable de département informatique<br/>         Serveur dans un restaurant<br/>         Serveur dans une brasserie</p> <p>Soudeur à l'électrode enrobée<br/>         Tailleur de pierre naturelle<br/>         Technicien d'études, recherche et développement dans l'industrie de transformation<br/>         Technicien HVAC<br/>         Technologue de laboratoire médical<br/>         Technologue en imagerie médicale<br/>         Valet</p> |
|--|--|