

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)

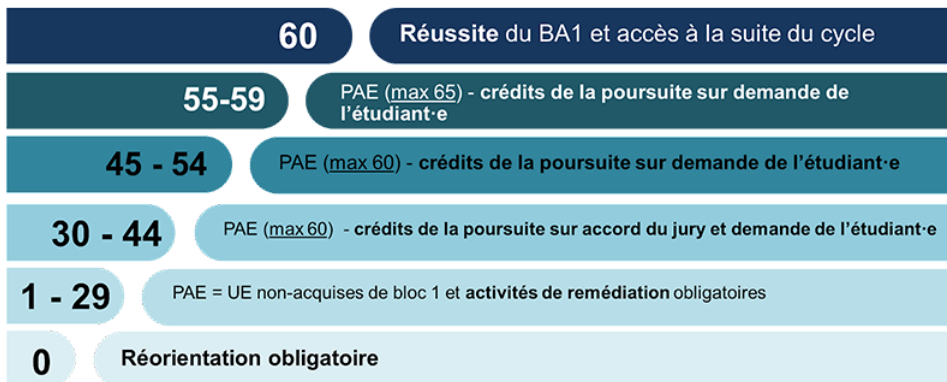
Les nouveautés en matière d'inscription :

- Obligatoire avant le 30 septembre. Un cas particulier concerne les établissements d'enseignement supérieur de promotion social où les inscriptions sont acceptées toute l'année
- **Annulation possible si vous en faites la demande avant le 1^{er} 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 après le 1^{er} 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 1 et 31 octobre, cela ne sera pas considéré comme une réorientation.
 - Si tu souhaites changer de cursus/établissement **entre le 1^{er} novembre et le 15 février**, cela sera considéré comme une réorientation, mais sans paiement de droits d'inscription supplémentaires et rendu possible à certaines conditions.

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.

<https://view.genially.com/6388c6284dbd9100129899d4/interactive-content-conditions-reussite-bac-1>



- 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 ^[1].

Voici les règles de financabilité relative au parcours académique pour

- Ton bachelier:

<https://view.genially.com/6321d7bee49d13001812c26a/horizontal-infographic-diagrams-financabilite-bac>

- Ton master
- <https://view.genially.com/6388c671d001580017ac3c26/interactive-content-financabilite-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^e 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 (pour évaluer des compétences en sciences),

uclouvain.be/fr/universite-numerique/moocs/eleves-rheto.html (pour découvrir de nouveaux cours),

www.elearning.cfwb.be (pour renforcer des bases du secondaire),

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).
- L'examen d'entrée de médecine et dentisterie est un concours et plus un simple examen d'entrée. Il faut donc pouvoir se classer parmi les meilleurs pour entamer ces études.
- 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

SIEP - Service d'Information sur les Etudes et les Professions : www.siep.be

CIO - Centre d'Information et d'orientation : www.uclouvain.be/cio

Sites internet utiles :

Info sur les études : 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 s'ils sont organisés et téléchargez les entrées gratuites sur le site Siep.be

Siep – Bxl - Tour & Taxi	28 – 29 novembre 2025
Siep - Namur – Namur Expo	06 – 07 février 2026
Siep – Liège – Liège Expo	20 – 21 mars 2026
Siep – Mons – Lotto Mons Expo	27 – 28 mars 2026
Siep – Charleroi -	06 – 07 mars 2026

Les « cours ouverts » des univ. *

Pendant les congés d'automne (du 20 au 24-10-2025)	Namur, Mons, Charleroi, Bruxelles et Louvain.
Pendant les congés de détente (16-02-2026 au 22-02-2025)	Bruxelles, Mons

Les journées portes ouvertes des univ. *

UCL (Université Catholique de Louvain) Atelier d'orientation « Azimut »	17-02-2026 et 30-06-2026
ULG (Université de Liège) Quels choix pour moi ?	12-11-2025
ULB (Université libre de Bruxelles)	25-03-2026
Umons (Université de Mons)	15-04-26
FuSAGx (Facultés univ. des sc. agronomiques de Gembloux)	18-10-2025 04-04-2026
FuNDP (Facultés univ. Notre-Dame de la Paix à Namur)	21-03-2026

* 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^{ème} 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^{ème} 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

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

Stages de découverte des métiers :

Ifapme : 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 1/10/2025)

Préparateur/ Préparatrice de carrosserie	Moniteur / Monitrice d'auto-école
Acheteur / Acheteuse	Monteur / Monteuse de structures métalliques lourdes
Aide ménager / ménagère à domicile	Monteur / Monteuse d'installations de chauffage central
Aide-soignant / Aide-soignante	Opérateur / Opératrice de fabrication de pièces en matériaux composites
Assembleur / Assembleuse d'éléments de structure métallique	Ouvrier / Ouvrière de voirie
Assistant social / Assistante sociale	Peintre en carrosserie
Carreleur / Carreleuse	Pharmacien / Pharmacienne
Chargé / Chargée d'études techniques du bâtiment	Poseur / Poseuse de conduites d'eau
Chef / Cheffe de chantier	Préparateur / Préparatrice en carrosserie
Chef / Cheffe de partie	Régleur / Régleuse d'équipement de transformation des plastiques et caoutchoucs
Chef / Cheffe d'équipe en industrie de production	Régleur-opérateur / Régleuse-opératrice machines-outils CN
Coffreur-ferrailleur / Coffreuse-ferrailleuse	Régleur-opérateur / Régleuse-opératrice machines-outils conventionnelles
Conducteur / Conductrice de chantier	Responsable de maintenance industrielle
Conducteur / Conductrice d'équipement de formage et découpage des matériaux	Responsable des méthodes de production et de l'industrialisation
Conducteur / Conductrice d'installation en industrie chimique	Responsable recherche-développement en industrie
Conseiller technico-commercial / Conseillère technico-commerciale	Soudeur / Soudeuse TIG
Contrôleur / Contrôleuse de qualité des constructions mécaniques et métalliques	Technicien / Technicienne de maintenance en électronique industrielle
Couvreur / Couvreuse de toits inclinés	Technicien / Technicienne de maintenance et de diagnostic automobile
Dessinateur-concepteur / Dessinatrice conceptrice en électricité et électronique	Technicien / Technicienne de maintenance en système de chauffage
Électricien / Electricienne de maintenance	Technicien / Technicienne de réseaux de communication et en système de sécurité
Electricien installateur industriel / Electricienne installatrice industrielle	Technicien / Technicienne en automatisation industrielle
Electricien installateur résidentiel / Electricienne installatrice résidentielle	
Electromécanicien / Electromécanicienne de maintenance industrielle	
Enseignant / Enseignante dans l'enseignement secondaire	

Enseignant / Enseignante dans l'enseignement artistique à horaire réduit
Enseignant / Enseignante dans l'enseignement maternel ou primaire
Enseignant / Enseignante de cours technique et professionnels dans l'enseignement secondaire
Gestionnaire d'assurances
Infirmier / Infirmière
Infirmier en chef / Infirmière en chef
Infirmier social / Infirmière sociale
Infirmier spécialisé / Infirmière spécialisée au bloc opératoire
Infirmier spécialisé / Infirmière spécialisée en anesthésie
Infirmier spécialisé / Infirmière spécialisée en pédiatrie
Installateur / installatrice sanitaire
Maçon / Maçonne
Mécanicien / Mécanicienne de maintenance
Mécanicien / Mécanicienne de maintenance d'engins de chantier, agricoles et levage
Mécanicien / Mécanicienne pour voiture et véhicules utilitaires légers (-3,5 T)
Médecin
Menuisier / Menuisière de chantier d'intérieur
Menuisier / Menuisière de chantier extérieur
Mètreur / Mètreuse

Technicien / Technicienne HVAC
Technicien / Technicienne en processus et méthodes de production
Technicien polyvalent / Technicienne polyvalente de poids lourds
Tôlier / Tôlière en carrosserie
Tôlier industriel / Tôlière industrielle
Tuyauteur / Tuyauteuse

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

<p>Agent / Agente d'entretien des parcs et jardins</p> <p>Aide agricole en production fruitière</p> <p>Accueillant d'enfant</p> <p>Agent d'accueil en tourisme</p> <p>Agent de gardiennage</p> <p>Agent / Agente d'entretien des bâtiments et espaces collectifs</p> <p>Aide agricole en production légumière et végétale</p> <p>Aide familiale</p> <p>Animateur de loisirs auprès d'enfants ou d'adolescents</p> <p>Agent/Agente d'accueil en tourisme</p> <p>Animateur / Animatrice de loisirs auprès d'enfants ou d'adolescents</p> <p>Analyste-développeur / développeuse TIC</p> <p>Business Analyst TIC</p> <p>Ambulancier / Ambulancière-secouriste</p> <p>Charpentier</p> <p>Commis de cuisine</p> <p>Commis de salle</p> <p>Concepteur / Conceptrice de contenus multimédias</p> <p>Conducteur de ligne de production en industrie alimentaire</p> <p>Conducteur de machines agricoles et forestières</p> <p>Conducteur d'équipement de conditionnement</p> <p>Conducteur / Conductrice d'équipement de transformation des plastiques et caoutchoucs</p> <p>Conducteur / Conductrice d'installation en industrie pharmaceutique</p> <p>Conducteur / Conductrice de grue à tour</p> <p>Conducteur / Conductrice d'engins de chantier</p> <p>Conseiller / Conseillère en assurance</p> <p>Couvreur / Couvreuse de toits plats</p> <p>Cuisinier / Cuisinière</p> <p>Dentiste</p> <p>Directeur / Directrice d'établissement médicosocial ou pénitentiaire</p> <p>Educateur accompagnateur / Educatrice-accompagnatrice</p> <p>Ergothérapeute</p> <p>Expert / Experte en sécurité, hygiène et environnement</p>	<p>Kinésithérapeutes</p> <p>Laborantin / Laborantine de production industrielle</p> <p>Logopède</p> <p>Manœuvre en construction</p> <p>Menuisier d'atelier</p> <p>Monteur d'aménagement intérieur</p> <p>Monteur d'éléments de façade et de toit en métal</p> <p>Monteur / Monteuse de sons et d'images</p> <p>Opérateur / Opératrice de production en énergie et pétrochimie</p> <p>Peintre décorateur</p> <p>Plafonneur / Plafonneuse</p> <p>Réceptionniste en établissement hôtelier</p> <p>Responsable contrôle qualité en industrie</p> <p>Responsable de structure d'accueil</p> <p>Serveur / Serveuse dans un restaurant</p> <p>Serveur / Serveuse dans une brasserie</p> <p>Soudeur / Soudeuse à l'électrode enrobée</p> <p>Soudeur / Soudeuse semi-automatique</p> <p>Technicien / Technicienne de fabrication en industrie du bois</p> <p>Technologue de laboratoire médical</p> <p>Technologue en imagerie médicale</p> <p>Vendeur / Vendeuse de denrées alimentaires dans le commerce de détail</p>
---	---