



**SIEP Bruxelles - Rue de la Poste 109-111 - 1030 Bruxelles**

☎ 02/640 08 32 - 📠 02/646 80 08

✉ siep.bxl@siep.be - 🌐 www.siep.be

Paramètres de recherche : Secteur : Sciences et techniques ; Type de formation : Bachelier professionnalisant (court)

*Les établissements sont triés par ordre alphabétique de nom de province. Au sein de chaque province, ils sont triés par ordre croissant de code postal et, enfin, pour un même code postal, l'affichage suit l'ordre alphabétique par nom d'établissement.*

## Province : Brabant Wallon

### Haute Ecole EPHEC - EPHEC Business & EPHEC Tech

Avenue du Ciseau 15 - 1348 Louvain-la-Neuve

☎ 010/47 53 90

✉ ephec@ephec.be - 🌐 www.ephec.be/

#### • Informatique - orientation technologie de l'informatique

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## Province : Bruxelles

### Haute Ecole Bruxelles Brabant - Département Ingénierie et Technologie - Domaine Sciences de l'Ingénieur et Technologie (HE2B)

Rue Royale 150 - 1000 Bruxelles

☎ 02/227 35 10

✉ isib@he2b.be - 🌐 www.he2b.be/

#### • Prévention, sécurité industrielle et environnement

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Sciences et gestion de l'environnement, Sciences et gestion de l'environnement, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

### Haute Ecole Bruxelles Brabant - Département Sciences Informatiques - Domaine Sciences (HE2B)

Rue Royale 67 - 1000 Bruxelles

☎ 02/219 15 46

✉ esi@he2b.be - 🌐 www.he2b.be/

#### • Informatique - orientation développement d'applications

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

#### • Informatique - orientation informatique industrielle

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

- **Informatique - orientation réseaux et télécommunications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## **Haute Ecole Francisco Ferrer de la Ville de Bruxelles - Département Technique (HEFF)**

Rue de la Fontaine 4 - (2e étage) - 1000 Bruxelles

☎ 02/279 57 92

✉ heff.technique@he-ferrer.eu - 🌐 www.he-ferrer.eu

- **Electronique - orientation électronique appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-diplômation avec Département Technologies et Economie - Cursus Electronique : développement d'applications (HELB).

- **Techniques graphiques - orientation techniques de l'édition**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Techniques graphiques - orientation techniques infographiques**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

## **Haute Ecole EPHEC - EPHEC Tech**

Boulevard Lambertmont 17 - 1030 Schaerbeek

☎ 02/242 37 80

✉ ephec@ephec.be - 🌐 www.ephec.be/

- **Automatisation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Electromécanique - orientation électromécanique et maintenance**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

## **Haute Ecole Libre de Bruxelles Ilya Prigogine - Département Communication et médias audio-visuels – cinématographie et photographie (HELB)**

Boulevard Reyers 52 boîte BRR 101 - (entrée "Diamant") - 1044 Schaerbeek

☎ 02/560 28 81

✉ secretariat.techreyers@helb-prigogine.be - 🌐 www.helb-prigogine.be/

• **Techniques de l'image - orientation techniques de la cinématographie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Techniques de l'image - orientation techniques de la photographie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Libre de Bruxelles Ilya Prigogine - Département Technologies et Economie - Coursus Electronique : développement d'applications (HELB)**

Boulevard du Triomphe - 1050 Ixelles

☎ 02/340 16 70

✉ secretariat.technoeco@helb-prigogine.be - 🌐 www.helb-prigogine.be/

• **Electronique - orientation électronique appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-diplômation avec Département Technique (HEFF).

**Haute Ecole Libre de Bruxelles Ilya Prigogine - Département Technologies et Economie - Coursus Informatique : développement d'applications (HELB)**

Boulevard du Triomphe - 1050 Ixelles

☎ 02/340 16 70

✉ secretariat.technoeco@helb-prigogine.be - 🌐 www.helb-prigogine.be/

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Lucia de Brouckère - Département de sciences et techniques - type court (HELDdB)**

Avenue Emile Gryson 1 - 1070 Anderlecht

☎ 02/526 74 80 architecture des jardins et du paysage et gestion de l'environnement - 02/526 73 00 diététique, électronique médicale et gestion de l'environnement urbain

✉ ajp@cnldb.be architecture des jardins et du paysage - dietetique@cnldb.be diététique - elemed@cnldb.be électronique médicale - geu@cnldb.be gestion de l'environnement urbain - 🌐 www.helddb.be/

• **Architecture des jardins et du paysage**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

• **Electronique - orientation électronique médicale**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Gestion de l'environnement urbain**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Médiation

## **Haute Ecole Léonard de Vinci - Campus de Woluwe - Secteur des Sciences et techniques (HE VINCI)**

Place de l'Alma 3 boîte bte 3 - 1200 Woluwe-Saint-Lambert

☎ 02/761 06 80

✉ [accueil@vinci.be](mailto:accueil@vinci.be) - 🌐 [www.vinci.be/fr](http://www.vinci.be/fr)

- **Bioqualité (Sciences)**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Spécialisation(s) possible(s) : Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-diplômation avec Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies Mons (HELHa).

- **Bioqualité (Sciences de l'ingénieur et technologie)**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-diplômation avec Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies Mons (HELHa).

- **Chimie - orientation chimie appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## **Province : Hainaut**

### **Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies de Charleroi (HELHa)**

Grand'rue 185 - 6000 Charleroi

☎ 071/41 94 40

✉ [tech.charleroi@helha.be](mailto:tech.charleroi@helha.be) - 🌐 [www.helha.be/](http://www.helha.be/)

- **Domotique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Génie électrique**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution

Formation organisée en co-diplômation avec Département des Sciences et des Technologies - Implantation de Charleroi (HEPH CONDORCET).

- **Informatique - orientation informatique industrielle**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## **Haute Ecole Provinciale de Hainaut Condorcet - Département des Sciences et des Technologies - Implantation de Charleroi (HEPH CONDORCET)**

Square Hiernaux 2 - 6000 Charleroi

☎ 071/55 24 60

✉ info.tec.char@condorcet.be - 🌐 www.condorcet.be/

- **Aérotechnique - orientation construction aéronautique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Remarque : Organisé à Gosselies

- **Aérotechnique - orientation techniques d'entretien**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Remarque : - Option systèmes d'aéronefs - Option avionique

- **Électromécanique - orientation électromécanique et maintenance**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Génie électrique**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution

Formation organisée en co-diplômation avec Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies de Charleroi (HELHa).

- **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## **Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Agronomique - Département Agronomique de Montignies-sur-Sambre (HELHa)**

Rue Trieu Kaisin 136 - 6061 Montignies-sur-Sambre

☎ 071/15 98 00

✉ agro.montignies@helha.be - 🌐 www.helha.be/

• **Agronomie - orientation agro-industries et biotechnologies**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples

• **Agronomie - orientation systèmes alimentaires durables et locaux**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

Formation organisée en co-diplômation avec Département Agrobiosciences et Chimie - Implantation d'Ath (HEPH CONDORCET), ATC.

• **Agronomie - orientation technologie animalière**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Business data analysis

Remarque : Choix en 2e année entre trois options : SOI (Soigneur animalier), TCA (Technologue de clinique animalière – Assistant vétérinaire), TLA (Technologue laboratoire animalier)

**Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Economique - Département Economique de Montignies-sur-Sambre (HELHa)**

Rue Trieu Kaisin 136 - 6061 Montignies-sur-Sambre

☎ 071/15 98 00

✉ eco.montignies@helha.be - 🌐 www.helha.be/

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Economique - Département Economique de Mons (HELHa)**

Chaussée de Binche 159 - 7000 Mons

☎ 065/40 41 44

✉ eco.mons@helha.be - 🌐 www.helha.be/

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies Mons (HELHa)**

Chaussée de Binche 159 - 7000 Mons

☎ 065/40 41 46

✉ tech.mons@helha.be - 🌐 www.helha.be/

• **Automobile - Option expertise**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Automobile - Option mécatronique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Bioqualité (Sciences)**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Spécialisation(s) possible(s) : Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-diplômation avec Campus de Woluwe - Secteur des Sciences et techniques (HE VINCI).

• **Bioqualité (Sciences de l'ingénieur et technologie)**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-diplômation avec Campus de Woluwe - Secteur des Sciences et techniques (HE VINCI).

• **Chimie - orientation chimie appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Chimie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Construction - Option bâtiment**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Construction - Option génie civil**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Electronique - orientation électronique appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Provinciale de Hainaut Condorcet - Département des Sciences et des technologies - Implantation de Mons (HEPH CONDORCET)**

Chemin du Champ de Mars 15 - 7000 Mons

☎ 065/88 12 26

✉ info.tec.mons@condorcet.be - 🌐 www.condorcet.be/

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole en Hainaut - Département des Sciences et technologies Mons (HEH)**

Avenue Victor Maistriau 8A - 7000 Mons

☎ 065/33 81 54

✉ scitech-mons@heh.be - 🌐 www.heh.be/

• **Biotechnique - Option Bioinformatique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques

Formation organisée en co-diplômation avec Département Agrobiosciences et Chimie - Implantation d'Ath (HEPH CONDORCET).

Remarque : HEH établissement référent

• **Biotechnique - Option Bioélectronique et instrumentation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques

Formation organisée en co-diplômation avec Département Agrobiosciences et Chimie - Implantation d'Ath (HEPH CONDORCET).

Remarque : HEH établissement référent

• **Electronique - orientation électronique appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Informatique - orientation réseaux et télécommunications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

Remarque : - Option développement - Option sécurité

• **Techniques graphiques - orientation techniques infographiques**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Louvain en Hainaut - Domaine Sciences et Technologies - Département Sciences et Technologies de Tournai (HELHa)**

Rue Frinoise 12 - 7500 Tournai



☎ 069/89 05 60

✉ tech.tournai@helha.be - 🌐 www.helha.be/

• **Electromécanique - orientation climatisation et techniques du froid**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Informatique - orientation technologie de l'informatique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Provinciale de Hainaut Condorcet - Département des Sciences et des Technologies - Implantation de Tournai (HEPH CONDORCET)**

Rue Paul Pastur 2A - 7500 Tournai

☎ 069/25 37 30 - 069/25 37 48

✉ info.tec.tour@condorcet.be - 🌐 www.condorcet.be/

• **Automatisation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Provinciale de Hainaut Condorcet - Département Agrobiosciences et Chimie - Implantation d'Ath (HEPH CONDORCET)**

Rue Paul Pastur 11 - 7800 Ath

☎ 068/26 46 67 type court et type long à Ath - 068/28 59 65 type long à Maffle

✉ info.abc.ath@condorcet.be - 🌐 www.condorcet.be/

• **Agronomie - orientation agro-industries et biotechnologies**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples

Remarque : - Option agro-industries et biotechnologies - Option techniques en viti-vinicoles

• **Agronomie - orientation agronomie des régions chaudes**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation forêt et nature**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation systèmes alimentaires durables et locaux**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

Formation organisée en co-diplômation avec Domaine Agronomique - Département Agronomique de Montignies-sur-Sambre (HELHa), ATC.

• **Agronomie - orientation techniques et gestion agricoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation techniques et gestion horticoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Biotechnique - Option Bioinformatique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques

Formation organisée en co-diplômation avec Département des Sciences et technologies Mons (HEH).

Remarque : HEH établissement référent

• **Biotechnique - Option Bioélectronique et instrumentation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques

Formation organisée en co-diplômation avec Département des Sciences et technologies Mons (HEH).

Remarque : HEH établissement référent

• **Chimie - orientation biochimie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Remarque : - Option technologique de laboratoire - Option environnement

• **Chimie - orientation biotechnologie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Chimie - orientation chimie appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

## Haute Ecole Libre Mosane - Informatique - Département Informatique & Technique (HELMo)

Rue de Harlez 25 - 4000 Liège

☎ 04/229 86 50

✉ campus.guillemins@helmo.be - 🌐 www.helmo.be/

### • Informatique - orientation Intelligence artificielle

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-organisation avec ISL EPS.

Remarque : Helmo établissement référent - première organisation 2023/2024

### • Informatique - orientation développement d'applications

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

### • Informatique - orientation sécurité des systèmes

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## Haute Ecole de la Ville de Liège - Département des Sciences et Techniques (HEL)

Rue Sohet 21 - 4000 Liège

☎ 04/254 10 10

✉ sciences.techniques@hel.be - 🌐 www.hel.be/

### • Automobile - Option expertise

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

### • Automobile - Option mécatronique

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

### • Automobile - Option véhicules à énergies alternatives

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

### • Chimie - orientation chimie appliquée

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Chimie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Electronique - orientation électronique appliquée**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Energies alternatives et renouvelables**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Département Sciences et Techniques - Campus Gloesener (HEPL).

• **Informatique - orientation technologie de l'informatique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Université de Liège - Faculté des Sciences (ULiège)**

Allée du 6 Août 17B - Bât B6b - 4000 Liège

✉ info.etudes@uliege.be futur étudiant - infosciences@uliege.be

🌐 www.sciences.uliege.be - www.enseignement.uliege.be (futur étudiant)

• **Prévention, sécurité industrielle et environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Sciences et gestion de l'environnement, Sciences et gestion de l'environnement, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Département Sciences & Technologies (HERS).

Remarque : HERS établissement référent) (- Option Conseiller-ère en prévention, coordinateur-riche sécurité santé sur chantiers temporaires ou mobiles - Option Conseiller-ère en environnement

**Haute Ecole Libre Mosane - Mode - Département Informatique & Technique (HELMo)**

Rue Natalis 2 - 4020 Liège

📞 04/223 64 42

✉ mode@helmo.be

🌐 www.helmo.be/ - www.facebook.com/helmomode (information pour les étudiants)

• **Textile - orientation techniques de mode**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole de la Province de Liège - Département Sciences et Techniques - Campus Gloesener (HEPL)**

Quai Gloesener 6 - 4020 Liège

📞 04/279 64 00

✉ tech.secretariat@hepl.be - 🌐 www.hepl.be/fr

- **Chimie - orientation biochimie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Chimie - orientation biotechnologie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Electromécanique - orientation mécanique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Energies alternatives et renouvelables**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Département des Sciences et Techniques (HEL).

## Haute Ecole Libre Mosane - Saint-Laurent - Département Informatique & Technique (HELMo)

Quai du Condroz 28 - 4031 Angleur

☎ 04/340 34 30

✉ saint-laurent@helmo.be - 🌐 www.helmo.be/

- **Automatisation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Mécatronique et robotique**

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Département Electromécanique de Seraing (Hénallux).

- **Robotique industrielle**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Médiation, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

- **Techniques et services - Option Technico-commercial**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Sales management, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Remarque : dispensé sur le Campus Guillemins

## Haute Ecole de Namur-Liège-Luxembourg - Département Electromécanique de Seraing (Hénallux)

Rue de la Carrière 20 - 4100 Seraing

☎ 04/336 62 46

✉ [electromecanique.seraing@henallux.be](mailto:electromecanique.seraing@henallux.be) - 🌐 [www.henallux.be](http://www.henallux.be)

### • Electromécanique - orientation électromécanique et maintenance

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

### • Mécatronique et robotique

Type d'horaire : Alternance

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Saint-Laurent - Département Informatique & Technique (HELMo).

## Haute Ecole de la Province de Liège - Département Sciences et Techniques - Campus Seraing (HEPL)

Rue Peetermans 80 - 4100 Seraing

☎ 04/279 75 00

✉ [tech.secretariat@hepl.be](mailto:tech.secretariat@hepl.be) - 🌐 [www.hepl.be/fr](http://www.hepl.be/fr)

### • Informatique - orientation développement d'applications

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

### • Informatique - orientation informatique industrielle

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

### • Informatique - orientation réseaux et télécommunications

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

### • Techniques graphiques - orientation techniques infographiques

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

## Haute Ecole Charlemagne - Charlemagne Agro - Campus de Huy (HECh)

Rue Saint-Victor 3 - 4500 Huy

☎ 085/27 33 47

✉ [secr.isihuy@hech.be](mailto:secr.isihuy@hech.be) - 🌐 [www.hech.be/fr](http://www.hech.be/fr)

- **Agronomie - orientation techniques et gestion agricoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

## Haute Ecole de la Province de Liège - Département Sciences et Techniques - Campus Verviers (HEPL)

Rue aux Laines 21 - 4800 Verviers

☎ 04/279 45 00

✉ tech.secretariat@hepl.be - 🌐 www.hepl.be/fr

- **Construction - Option analyse et rénovation du bâti**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Construction - Option bim (building information modeling)**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Construction - Option développement durable**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Construction - Option gestion de chantier**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Construction - Option topographie**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

## Haute Ecole de la Province de Liège - Département Sciences Agronomiques - Campus La Reid (HEPL)

Rue Haftay 21 - 4910 La Reid

☎ 04/279 40 80

✉ agro.secretariat@hepl.be - 🌐 www.hepl.be/fr

- **Agronomie - orientation agro-industries et biotechnologies**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples

Remarque : Option agro-alimentaire et biotechnologie - Option techniques viti-vinicoles

• **Agronomie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation forêt et nature**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

• **Agronomie - orientation techniques et gestion agricoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

## Province : Luxembourg

### Haute Ecole Robert Schuman - Département Sciences & Technologies (HERS)

Chemin de Weyler 2 - 6700 Arlon

☎ 063/23 00 00

✉ secretariat.arlon@hers.be - 🌐 www.hers.be/

• **Chimie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Construction - Option technologie du bois**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Remarque : en collaboration avec Wallonie Bois : les cours se déroulent rue de la Cité 64 - 6800 Libramont

• **Electromécanique - orientation climatisation et techniques du froid**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

• **Prévention, sécurité industrielle et environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Sciences et gestion de l'environnement, Sciences et gestion de l'environnement, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

Formation organisée en co-organisation avec Faculté des Sciences (ULiège).

Remarque : HERS établissement référent) (- Option Conseiller-ère en prévention, coordinateur-riche sécurité santé sur chantiers temporaires ou mobiles - Option Conseiller-ère en environnement

### Haute Ecole de Namur-Liège-Luxembourg - Département Technique d'Arlon (Hénallux)

Place du Lieutenant Callemeyn 11 - 6700 Arlon

☎ 081/47 99 20

✉ electromecanique.arlon@henallux.be - 🌐 www.henallux.be



• **Electromécanique - orientation électromécanique et maintenance**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Gestion de chantier spécialisé en construction durable, Gestion de la maintenance électromécanique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole Robert Schuman - Département Economique (HERS)**

Rue de la Cité 64 - 6800 Libramont-Chevigny

☎ 061/23 04 97

✉ secretariat.eco@hers.be - 🌐 www.hers.be/

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Province : Namur**

**Haute Ecole Albert Jacquard - Campus des industries créatives et numériques (HEAJ)**

Avenue Comte de Smet de Nayer 20 - 5000 Namur

☎ 081/24 70 30

✉ question@heaj.be - 🌐 www.heaj.be/fr/

• **Green packaging design**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-diplômation avec Charlemagne Agro - Campus de Gembloux (HECh).

• **Techniques graphiques - orientation techniques infographiques**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Architecture transmédia

Spécialisation(s) possible(s) : Accessoires de mode, Art thérapie, Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole de Namur-Liège-Luxembourg - Département Economique - IESN (Hénallux)**

Rue Joseph Calozet 19 - 5000 Namur

☎ 081/46 86 10

✉ economique.namur@henallux.be - 🌐 www.henallux.be

• **Informatique - orientation développement d'applications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Architecture des systèmes informatiques, Gestion publique, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Digital integrated supply chain, Management de la distribution, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

**Haute Ecole de Namur-Liège-Luxembourg - Département Technique - IESN (Hénallux)**

Rue Joseph Calozet 19 - 5000 Namur

☎ 081/46 86 10

✉ technique.namur@henallux.be - 🌐 www.henallux.be

- **Automatisation**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Management de la distribution, Technologies de la santé (Sc. de l'ingénieur-e et technologie) (interdisciplinaire)

- **Informatique - orientation Intelligence artificielle**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-diplômation avec ESA.

Remarque : HENaLLux est l'établissement référent

- **Informatique - orientation réseaux et télécommunications**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

- **Informatique - orientation sécurité des systèmes**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

- **Informatique - orientation technologie de l'informatique**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Développement de jeux vidéo, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

- **Robotique industrielle**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Facility Management (Gestion des services généraux), Gestion de production, Architecture des systèmes informatiques, Gestion globale du numérique, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Business Analyst

Spécialisation(s) possible(s) : Business data analysis, Médiation, Sécurité des réseaux et systèmes informatiques, Technologies de la santé (Sciences) (interdisciplinaire)

## Haute Ecole Charlemagne - Charlemagne Agro - Campus de Gembloux (HECh)

Rue Verlaine 9 - 5030 Gembloux

☎ 081/62 56 10

✉ [secr.isigx@hech.be](mailto:secr.isigx@hech.be) - 🌐 [www.hech.be/fr](http://www.hech.be/fr)

- **Agronomie - orientation techniques et gestion horticoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

- **Architecture des jardins et du paysage**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

- **Green packaging design**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Formation organisée en co-diplômation avec Campus des industries créatives et numériques (HEAJ).

## Haute Ecole de la Province de Namur - Département des Sciences Agronomiques et Ingénierie Biologique (HEPN)

Avenue de Namur 61 - 5590 Ciney

☎ 081/77 68 43

✉ agro.secretariat@hepn.province.namur.be - 🌐 hepn.be/

### • **Agronomie - orientation agro-industries et biotechnologies**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis, Innovation en textiles et surfaces souples

### • **Agronomie - orientation environnement**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis

### • **Agronomie - orientation techniques et gestion agricoles**

Type d'horaire : Plein exercice

Bachelier professionnalisant (court) en 3 ans

Masters directs liés au bachelier : Gestion de production, Génie analytique - orientation biochimie, Ingénierie de la prévention et de la gestion des conflits, Gestion intelligente des bâtiments

Spécialisation(s) possible(s) : Agriculture biologique, Agroécologie, Business data analysis