

## DROIT D'INSCRIPTION

- Droit d'inscription proportionnel au nombre de périodes suivies selon la réglementation de la Fédération Wallonie-Bruxelles (FWB) en vigueur
- Droit d'inscription complémentaire forfaitaire spécifique à l'institut

Sont exemptés du droit d'inscription de la FWB :

- les demandeurs d'emploi complets indemnisés et/ou inscrits obligatoirement
- les personnes bénéficiant du revenu d'intégration sociale
- les personnes handicapées reconnues par l'AVIQ
- le personnel des services publics dans le cadre de sa formation professionnelle

## DOCUMENTS À FOURNIR À L'INSCRIPTION

- Carte d'identité
- Certificats ou diplômes obtenus (CESS, à défaut un test d'admission sera organisé)
- Si exemption du droit d'inscription, le numéro d'inscription au FOREM ou le document en attestant

## ADRESSE DU CAMPUS

- Campus Seraing : Rue de Colard-Trouillet 48 - 4100 Seraing

## CONTACT

IPEFA Sup Seraing  
📍 Rue de Colard-Trouillet 48 - 4100 Seraing  
☎ +32 (0)4 279 72 91  
✉ [ipefasup.seraing@provincedeliege.be](mailto:ipefasup.seraing@provincedeliege.be)

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



Suivez-nous sur



# IPEFA Sup

Campus Seraing

Institut Provincial d'Enseignement **Supérieur** et de Formation pour Adultes



## BACHELIER EN ÉLECTROMÉCANIQUE ORIENTATION ÉLECTROMÉCANIQUE ET MAINTENANCE

Codiplômation avec l'Institut de Technologie de la Ville de Liège



SPIC 2024-XF - Éditeur responsable : Province de Liège, Place Saint-Lambert 18A, 4000 Liège



Le **BACHELIER en ÉLECTROMÉCANIQUE** est capable d'assurer la maintenance d'une unité de production. Il maintient les conditions d'utilisation optimale de l'outil de production, en planifiant les travaux de maintenance, tout en étant sensible à la sécurité, à l'environnement et aux aspects économiques. Il détecte, comprend et isole le dysfonctionnement et organise les travaux de remise en état.

## POINTS FORTS

- Partenariat avec TECHNIFUTUR
- Horaires décalés (maintien d'une activité professionnelle possible)
- Codiplômation avec l'Institut de Technologie de la Ville de Liège
- Stage de 360 périodes minimum, avec une organisation et des horaires flexibles

## PROGRAMME DE LA FORMATION

- Régulation et automatisme
- Projet mécanique
- Maintenance
- Électricité et électronique
- Hydraulique et pneumatique
- Mathématiques et statistique appliquées
- Anglais

## DÉBOUCHÉS

Électromécanicien dans le service de maintenance :

- des unités de production
- des PME
- des entités disposant des installations :
  - de production d'énergie
  - de production de chaleur et de froid
  - de transport
  - ...

## HORAIRE

- Du lundi au jeudi, de 17h40 à 21h

## DURÉE

- 4 ans

La section est composée d'unités d'enseignement (UE). Une attestation de réussite est délivrée à la fin de chaque UE. Certaines UE sont déterminantes, c'est-à-dire que leur évaluation est prise en compte pour l'épreuve intégrée.

L'étudiant a la possibilité de personnaliser son parcours (étalement...) à condition de respecter les liens entre les UE tels qu'indiqués dans le parcours de formation (certaines UE conditionnent l'accès à d'autres).

## Parcours de formation

