

IPEPS SERAING SUPÉRIEUR

ASPECTS ADMINISTRATIFS

DROIT D'INSCRIPTION

- droit d'inscription complémentaire forfaitaire école toujours dû ;
- droit d'inscription Fédération Wallonie-Bruxelles (FWB) selon la réglementation en vigueur, proportionnel au nombre de périodes de cours suivies.

Sont exempté·e·s du droit d'inscription FWB :

- les demandeur·euse·s d'emploi complet·ète·s indemnisé·e·s et/ou inscrit·e·s 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

- la carte d'identité ;
- les certificats ou diplômes obtenus (CESS) (à défaut, organisation d'examens d'admission) ;
- si exemption du droit d'inscription, le numéro d'inscription au FOREM ou le document la justifiant.

MOYENS D'ACCÈS

- Bus : Lignes 2 - 9 - 15 - 27 - 32 - 41 - 46 - 47 (arrêt place Kuborn)
- Train : Ligne 125 Liège – Namur (arrêt pont de Seraing)
Ligne 125A Liers – Flémalle Haute (arrêt Seraing)
- Voiture : autoroute E40, sortie Seraing

INFOS ET INSCRIPTIONS

www.ipepsseraingsup.be
Rue Colard Trouillet 48 - 4100 Seraing
ipepsseraingsup@provincedeliege.be
04 279 72 91
f @seraingsup



BACHELIER·ÈRE EN ÉLECTROMÉCANIQUE ORIENTATION ÉLECTROMÉCANIQUE ET MAINTENANCE

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



SPIC 2023 PM - Éditeur responsable : Province de Liège, Place Saint-Lambert 18A, 4000 Liège



Titre délivré

Diplôme de Bachelier·ère en
Électromécanique - Orientation
Électromécanique et maintenance.



Le-La BACHELIER·ÈRE en ÉELECTROMÉCANIQUE sera capable d'assurer la maintenance d'une unité de production. Il-Elle 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-Elle détecte, comprend et isole le dysfonctionnement et organise les travaux de remise en état.

NOS POINTS FORTS

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

CONTENU DE LA FORMATION

- Régulation et automatisme ;
- Projet mécanique ;
- Maintenance ;
- Électricité et électronique ;
- Hydraulique et pneumatique ;
- Mathématiques et statistiques appliquées ;
- Anglais.

DÉBOUCHÉS

Électromécanicien-ne 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,
 - ...

HORAIRES

- De 17h40 à 21h, du lundi au jeudi.

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-e a la possibilité de personnaliser son parcours (étalement...) à condition de respecter l'organigramme en suivant les flèches (certaines UE donnent accès à d'autres).

ORGANIGRAMME

