

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

Pour Seraing

- 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

Pour Liège

- Bus : Lignes 53 - 61
- Train : Gare Liège Saint-Lambert
- Voiture : Autoroute A604, sortie 33


INFOS ET INSCRIPTIONS

www.ipepsseraingssup.be

Rue Colard Trouillet 48 - 4100 Seraing

ipepsseraingssup@provincedeliege.be

04 279 72 91

 @seraingssup



IPEPS SERAING SUPÉRIEUR

ORGANISÉ EN CODIPLÔMATION AVEC L'INSTITUT SAINT-LAURENT



BACHELIER-ÈRE EN DESSIN DES CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES ET MÉTALLIQUES



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

Titre délivré

Diplôme de Bachelier-ère en Dessin des constructions mécaniques et métalliques.

Le-La BACHELIERÈRE EN DESSIN DES CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES ET MÉTALLIQUES conçoit, dessine et fait dessiner des projets d'ensembles mécaniques ou métalliques complets d'après les directives générales d'un-e responsable et/ou d'un-e ingénieur-e d'études. Il-Elle planifie, exécute et contrôle les diverses tâches et opérations liées à la réalisation des projets dont il-elle a la charge.

NOS POINTS FORTS

- Seule formation en Wallonie ;
- Codiplômation avec l'Institut Saint-Laurent ;
- Cours préparatoires en début d'année ;
- Stage de 360 périodes minimum avec une organisation et des horaires flexibles.

CONTENU DE LA FORMATION

- Dessin des constructions ;
- Projets mécanique et métallique ;
- Mécanismes et constructions des machines ;
- Informatique et DAO ;
- Anglais.

DÉBOUCHÉS

Métier en pénurie : garantie d'emploi dans le secteur :

- bureaux de dessin et bureaux d'études des constructeurs et des administrations ;
- bureaux de méthodes de fabrication au sein d'entreprises de l'industrie technologique (chaudronnerie, tôlerie, hydraulique, machines-outils, matériaux composites, énergies renouvelables...) ;
- chantiers d'entreprises de conception et/ou d'exécution de constructions mécaniques ou métalliques ;
- deviseur-euse, acheteur-euse ;
- indépendant-e.

HORAIRES

- De 8h30 à 16h30, du lundi au vendredi.

DURÉE

- 3 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

