



INDUSTRIE



DEVENEZ METALLIER

RNCP : 38719 –
date enregistrement
14/02/2024
ROME : H2911

AVEC LE TITRE PROFESSIONNEL – NIVEAU 3



Le métier, les objectifs de la formation et les compétences visées

Le métallier fabrique, pose et installe des ouvrages métalliques liés au secteur du bâtiment.

Les productions les plus représentatives sont des ouvrages assurant la protection des biens et des personnes (grilles, cadres, garde-corps, etc.), des ouvrages de menuiserie métallique (portes, portails, fenêtres et autres fermetures).

Il réalise aussi des ouvrages complexes de destination spécifiques tels que les planchers avec solives et caillebotis, des escaliers industriels, des ossatures secondaires (les potelets de bardage) et des charpentes métalliques (verrières, auvents, pylônes, etc.).

Focus Transition écologique : Le métallier joue un rôle important dans la lutte contre le dérèglement climatique, la protection de la biodiversité et celle de l'environnement. Il exerce son activité en privilégiant, dès qu'il le peut, les matériaux issus d'un démantèlement précis et correct des structures existantes pour permettre le réemploi du métal. Il est amené également à privilégier un approvisionnement local des matériaux utilisés afin de limiter l'impact carbone de son activité.



Contenus

CCP - Réaliser des ouvrages métalliques plans.

Préparer une procédure de fabrication d'ouvrages métalliques plans. •Débiter, usiner et former des profilés et des tôles.

Réaliser des assemblages soudés.

Réaliser des assemblages boulonnés vissés ou rivetés.

Effectuer la finition et la protection d'un ouvrage métallique.

CCP - Poser et installer des ouvrages métalliques.

Effectuer les opérations de dépose.

Préparer, distribuer et implanter les moyens et ouvrages pour un chantier de pose et installation d'ouvrages métalliques.

Positionner, fixer et régler un ouvrage métallique.

Réaliser la finition de l'ouvrage posé.

Intégrer des produits verriers dans des ouvrages métalliques.

CCP - Réaliser des ouvrages métalliques tridimensionnels.

Préparer une procédure de fabrication d'ouvrages métalliques tridimensionnels.

Débiter, usiner et former des profilés et des tôles.

Réaliser des assemblages soudés pour des ouvrages métalliques tridimensionnels.

Réaliser des assemblages boulonnés vissés ou rivetés pour des ouvrages métalliques tridimensionnels.

Effectuer la finition et la protection d'un ouvrage métallique.



Public concerné

Tout public



Prérequis

Maitrise de la langue française : à l'écrit, à l'oral.
Maitrise des 4 opérations de base en mathématiques.



Modalités d'accès

Entretien et test de positionnement à l'entrée en formation



Délai d'accès à la formation

15 jours à 1 mois à compter du démarrage de l'action de formation.



Méthodes et modalités d'évaluation

Les candidats sont évalués par un jury au vu :

•D'une mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet réalisé en amont de la session, éventuellement complétée par d'autres modalités d'évaluation : entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s)

•D'un dossier faisant état des pratiques professionnelles du candidat



Personne en situation de handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.



Modalité de formation

En présentiel et distanciel



Tarif *

12,63€/heure stagiaire



Financements

Pour les demandeurs d'emploi : par la Région Hauts-de-France avec le soutien de l'Union européenne
Pour les salariés : nous contacter pour modalités de financement



Lieu

Lycée Aimé Césaire
115, rue Francisco Ferrer
59000 LILLE



Intervenants

Formateurs experts dans le domaine.



Durée de la formation

Durée en centre de formation : 910h

Durée en entreprise : 280h

1 à 2 sessions de formation par an

Pour + d'infos

Retrouvez l'ensemble de nos dates de sessions et de réunions d'information collectives sur :



Contactez-nous

GRETA LILLE METROPOLE

@ Contact.greta-lille@ac-lille.fr

03 20 74 67 10

El Mahjoub AIT MALEK

Conseiller en formation professionnelle

@ Elmahjoub.aitmalek@ac-lille.fr

06 58 45 90 10

Régine Tanneur

Assistante de formation

@ Regine.tanneur@ac-lille.fr

06 58 45 88 99