



INDUSTRIES



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Edouard Vaillant

Saint-Junien

Certificateur : MINISTÈRE DE L'EDUCATION
NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

code RNCP : n°37897

Date de publication : 25/07/2023

CAP Métallier

PRÉSENTATION MÉTIER

En CAP métallier, l'élève apprend à fabriquer et à poser des ouvrages métalliques pour les bâtiments (charpente métallique, cloisons, vérandas...), pour la mise en place de fermetures (serrures, portes blindées, clôtures...), pour l'accessibilité (escaliers, rampes, gaines d'ascenseurs, passerelles, balcons, ponts) ou encore des ouvrages de décoration (ferronnerie).

OBJECTIFS

- Intervenir dans le secteur du second-œuvre pour des ouvrages du bâtiment en neuf, maintenance ou rénovation.
- Utiliser divers métaux (acier, aluminium, inox, laiton...) sous différentes formes (profilés, laminés, feuilles).
- Contribuer à la réduction de l'impact environnemental grâce à l'utilisation de matériaux 100 % recyclables.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir un niveau de troisième générale ou troisième découverte professionnelle

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 14 semaines de formation en entreprise reparties sur les 2 années

Validation / Modalités d'évaluation

- CAP Métallier, diplôme de l'Éducation nationale de niveau 3
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Alternance entre le centre de formation et l'entreprise
- Parcours personnalisé

Modalités de financement

- Financement individuel
- Contrat d'alternance
- Projet de Transition Professionnelle (PTP)
- Pro-A
- Compte personnel de formation (CPF)
- Plan de développement des compétences

Tarif de référence*

- 17,20 € /heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CAP Métallier

CONTENU

Etude et préparation d'une intervention :

- Compléter et transmettre des documents. Décoder un dossier technique. Choisir les matériels et les outillages.

Réalisation et mise en œuvre d'un ouvrage courant :

- Déterminer des quantités de matériaux et d'éléments. Organiser son poste de travail. Sécuriser son intervention. Utiliser des échafaudages. Réaliser une épure simple et/ou un gabarit. Réaliser des opérations de débit et d'usinage. Réaliser des opérations de conformation. Réaliser des opérations d'assemblage et de finition. Préparer et conditionner les ouvrages, le stockage. Réaliser la dépose, la mise en œuvre. Contrôler le travail réalisé.

Réalisation de travaux spécifiques :

- Échanger, rendre compte oralement. Intervenir à proximité des réseaux. Assurer la maintenance préventive des équipements de fabrication (premier niveau). Assurer des opérations de dépannage ou de réparation d'ouvrages. Vérifier la conformité des supports. Préparer la réception de l'ouvrage.

Enseignement général :

- Français et histoire-géographie - enseignement moral et civique. Mathématiques et physique-chimie. Prévention-santé-environnement. Langue vivante.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuites d'études : Sous certaines conditions, il est possible de poursuivre des études en 2 ans en BAC Professionnel ou en Brevet Professionnel.

Métiers accessibles : Serrurier, Métallier.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Alternance : Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation