

CAP Carreleur, mosaïste



BÂTIMENT, TRAVAUX
PUBLICS, BOIS

Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- St Pantaléon de Larche
- Lycée des métiers du Bâtiment - Felletin

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

OBJECTIF GÉNÉRAL :

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public

Formation accessible aux personnes en situation de handicap





CAP Carreleur, mosaïste

Durée

- 1 an (670 h en centre - 490 h en entreprise), durée ajustable selon les acquis

Validation / Modalités d'évaluation

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

Modalités de formation

- Formation en présentiel
- Alternance entre centre de formation et entreprise

Modalités de financement

- Financement individuel
- Contrat de professionnalisation
- Compte personnel de formation/CPF de transition
- OPCO / Entreprise
- Région Nouvelle Aquitaine

Tarif de référence*

- 10 050 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

OBJECTIFS

- Préparer et mettre en œuvre tous les revêtements de la profession, seul ou en équipe.
- Lire des plans et des documents d'exécution.

CONTENU

Etude et préparation d'une intervention (bloc 1) :

- Compléter et transmettre des documents.
- Décoder un dossier technique.
- -Choisir les besoins en matériaux.

Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant (bloc 2) :

- Organiser son intervention.
- Sécuriser son intervention.
- Préparer les supports.
- Implanter et répartir.
- Réaliser des systèmes de protection à l'eau.
- Réaliser des chapes ou des formes.
- Construire des éléments modulaires et en panneaux à carreler.
- Poser des revêtements collés.
- Poser des revêtements scellés.
- Gérer ses besoins en matériaux et en matériels en cours de travaux.
- Contrôler la nature et la conformité des supports.
- Contrôler le travail réalisé en cours d'exécution et en fin de travaux.

Réalisation de travaux spécifiques (bloc 3) :

- Echanger et rendre compte oralement et par écrit.
- Poser des revêtements sur plots.
- Poser des éléments et des accessoires.
- Poser des sous-couches isolantes.
- Réaliser des systèmes d'étanchéité.

Enseignement général :

- Français et histoire-géographie-enseignement moral et civique (bloc 4).
- Mathématiques et physiques-chimie (bloc 5).
- Langue vivante : anglais (bloc 6).
- Prévention santé environnement.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Savoir lire, écrire, compter, comprendre et s'exprimer en français