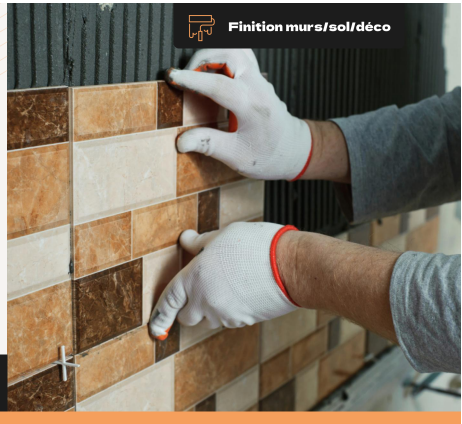


# CAP Carreleur Mosaïste

- Formation de niveau 3

- Code RNCP: 39328

- Mise à jour : 21.11.2022





**1 Semaine** Au CFA



2 Semaines En entreprise

### PRÉ-REQUIS

Savoir lire, ecrire et compter Fin de cycle collège ou niveau assimilé et/ou entretien de positionnement

#### **DURÉE STANDARD**

2 ans, soit 805 heures au CFA Des aménagements de durée sont possibles sous conditions.

## CONDITIONS D'ACCESSIBILITÉ

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

#### **ADMISSION**

Apprentissage (15 a 29 ans) et sans condition d'age pour les personnes reconnues ravailleurs handicapés, sportifs de haut niveau et ayant un projet de création ou reprise l'entreprise nécessitant un diplôme Professionnalisation (29 ans et +)

#### TARIFS

Contrat d'apprentissage et contrat de professionnalisation : frais de formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise, conformément à la grille tarifaire de France Compétences.

### **RENTRÉE STANDARD**

Septembre / Octobre
Entrée possible en formation tout au long de
l'année. Un parcours personnalisé est proposé
après analyse de votre besoin et des objectifs de la
formation.

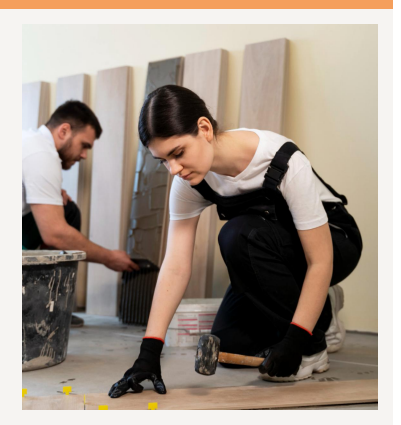
# **MÉTIERS VISÉS**

Carreleur-Mosaïste

# Objectif de la formation

Le carreleur mosaïste intervient à l'intérieur et à l'extérieur, sur des bâtiments neufs ou anciens, privés ou publics, dans le cadre de la construction, de la restauration ou de la réhabilitation de logements, maisons, bureaux, commerces, bâtiments industriels, etc.

Le métier de carreleur mosaïste évolue en fonction de nouvelles réglementations (transition énergétique, réglementation acoustique, accessibilité des locaux...). Celles-ci exigent de construire des bâtiments toujours plus performants. Cela implique la mise sur le marché de produits nouveaux nécessitant une évolution permanente des compétences pour leur mise en œuvre.



# PROGRAMME DE LA FORMATION

# Connaissances et acquisition de compétences professionnelles dans les domaines de :

# Étude et préparation d'une intervention

- Compléter et transmettre des documents, décoder un dossier technique, choisir les matériels et les outillages, déterminer les besoins en matériaux.

# Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant

- 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

- Échanger et rendre compte oralement ou par écrit.
- Poser des revêtements sur plots, poser des éléments et des accessoires, poser des souscouches isolantes.
- Réaliser des systèmes d'étanchéité.

# Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles

Sauveteur Secouriste au Travail, R408 (Montage, travail en hauteur, PRAP, HOBO 1, AIPR, utilisation et démontage des échafaudages de pied) Prévention Santé Environnement.

# Connaissances générales associées aux connaissances professionnelles

Enseignement général : Français, Histoire, Géographie, Enseignement Moral et Civique, Anglais, Mathématiques, Physique-Chimie, éducation Physique et Sportive, Prévention Santé.

# Méthodes pédagogiques









Rythme alternée CFA/Entreprise

Enseignements en digital learning

Livret d'apprentissage (suivi de la formation au CFA)

Innovation pédagogique parcours BIM, ambassadeurs de la rénovation

# Outils et moyens techniques







Salles de cours connectées



Malette d'outillage individuelle et collective



L'organisation de la formation (planning, résultats, absences)

# Modalités d'évaluation

Évaluation tout au long de la formation.

Évaluation certificative réalisée sous la forme de contrôle en cours de formation (CCF) ou d'examen final.

# Poursuite de formation à l'issue de cette formation

- BP Carreleur

#### **Durant la formation**



Prévention-Santé-**Environnement (PSE)** 



Santé Sécurité au Travail (SST)



Habilitation Electrique B1V



Mobilité Européenne



Excellence des Métiers



Innovation



# Montpellier

375 rue Emile Picard 34080 Montpellier 04 67 84 51 61 - montpellier@btpcfa-occitanie.fr

Tecnosud – 205 rue Félix Trombe 66100 Perpignan 04 68 55 38 88 - perpignan@btpcfa-occitanie.fr

# **Toulouse**

3 impasse Georges Dazet 31100 Toulouse 05 62 87 86 20 - toulouse@btpcfa-occitanie.fr

21 rue Jean-François Romieu 31600 Muret 05 61 16 85 20 - muret@btpcfa-occitanie.fr

# Méjannes-lès-Alès

135 avenue Antoine Emile 30340 Méjannes-lès-Alès 04 66 61 30 92 - mejannes@btpcfa-occitanie.fr



