

CAP Carreleur Mosaïste

- Formation de niveau 3
- Code RNCP : 39328
- Mise à jour : 20.01.2026



1 Semaine
Au CFA



2 Semaines
En entreprise



PRÉ-REQUIS

Savoir lire, écrire 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 à 29 ans) et sans condition d'âge pour les personnes reconnues
travailleurs handicapés, sportifs de haut niveau et ayant un projet de création ou reprise
d'entreprise nécessitant un diplôme
Professionnalisation (29 ans et +)
Formation continue / CPF

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.
Formation continue : selon votre situation, nous consulter.

RENTREE 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 sous-couches 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



Plateaux techniques
et pédagogiques



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

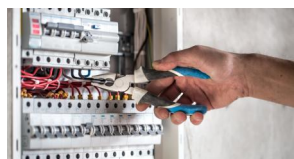
Durant la formation



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

Perpignan

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

Muret

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

Vous souhaitez en savoir plus ?

Pour faciliter votre recherche d'entreprise et
découvrir nos métiers :
www.btpcfa-occitanie.com



Retrouver le taux de réussite et d'insertion et
plus d'information sur le site internet

