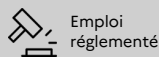


# F1608

## CARRELEUR / CARRELEUSE



### Autres emplois décrits

- Aide carreleur / Aide carreleuse
- Carreleur / Carreleuse mosaïste
- Carreleur-faïencier / Carreleuse-faïencière
- Carreleur-faïencier / Carreleuse-faïencière mosaïste
- Faïencier-poseur / Faïencière-poseuse
- Installateur polisseur / Installatrice polisseuse de dallage industriel
- Marbrier-poseur / Marbrière-poseuse
- Mosaïste-poseur / Mosaïste-poseuse
- Ouvrier carreleur / Ouvrière carreleuse
- Parqueteur / Parqueteuse
- Parqueteur menuisier / Parqueteuse menuisière
- Ponceur-vitrificateur / Ponceuse-vitrificatrice de parquets
- Poseur / Poseuse de granit
- Poseur / Poseuse de parquet
- Poseur / Poseuse de revêtements en pierre

### Définition

Revêt toute surface horizontale ou verticale par scellement, collage ou fixation d'éléments rigides (carrelage, faïence, pierres ornementales, ...) selon les règles de sécurité.

- Peut installer des parquets et effectuer des travaux d'agencement.

### Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un CAP/BEP en carrelage.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans ce secteur sans diplôme particulier.

Un diplôme de niveau Bac (Bac professionnel, Brevet Professionnel) peut être demandé pour les postes d'encadrement d'équipe.

Des formations complémentaires aux techniques de pose de mosaïque, de faïence, de marbre et de parquet peuvent être requises.

#### Certifications et diplômes :

- Titre professionnel carreleur-chapiste
- BP carreleur mosaïste
- CAP carreleur mosaïste

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Appliquer la barbotine
- Couper des matériaux de revêtements et de finition
- Implanter une zone de chantier
- Déblayer, remblayer un terrain
- Déposer un revêtement
- Fixer, poser, installer des éléments, des ouvrages
- Poser des carreaux sur un support
- Ragréer une surface de pose
- Fixer les carrelages, faïences, plinthes ou barres de seuil
- Définir l'alignement d'un revêtement
- Vérifier l'équerrage et l'aplomb

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Analyser les incidents techniques et proposer des améliorations
- Préparer du matériel en prévision d'un travail
- Démonter un élément sanitaire
- Appliquer un traitement, un produit
- Appliquer les techniques de pose de mosaïque
- Préparer l'exécution du chantier
- Réaliser des supports spécifiques (tabliers de baignoires, tablettes, socles, murets, ...) et les carreler ou les lambrisser
- Monter un élément sanitaire
- Poser des plaques de marbre au sol ou sur meubles
- Poser un bardage en céramique
- Poser un parquet
- Réaliser, poser des revêtements
- Poser des carrelages, faïences, plinthes au mur en méthode collée
- Poser des carrelages au sol en méthode scellée ou collée
- Poser des carrelages en piscines, ou dans des locaux à sollicitation mécanique forte (industries, surfaces commerciales)
- Poser des carrelages et des plinthes sur un escalier en méthode scellée ou collée
- Poser des dalles de marbre ou de pierre
- Poser du dallage en terre cuite de récupération

- Réaliser des opérations d'installation de dallage industriel
- Entretenir, nettoyer un produit ou du matériel
- Remettre en état un parquet ou un escalier

## Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Réaliser une étude d'opportunité et de faisabilité technique et économique
- Utiliser des logiciels spécifiques

Transition écologique

Transition numérique

Transition numérique

## Management, Social, Soins

- Accompagner une personne dans l'acquisition de connaissances
- Transmettre une technique, un savoir-faire

## Développement économique

- Répondre aux attentes d'un client
- Etablir un devis
- Participer à l'innovation et contribuer à l'amélioration continue du travail

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
- Alerter, demander un appui ou un arbitrage
- Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles
- Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)
- Communiquer à l'oral en milieu professionnel
- Relayer de l'information

Transition écologique

Transition numérique

## Savoir-être professionnels

---

- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve de leadership
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Être ouvert aux changements

## Savoirs

---

### Normes et procédés

- Calcul dimensionnel (surface, volume, ...)
- Modes d'agencement des matériaux (Opus)
- Normes d'isolation phonique
- Règles et consignes de sécurité
- Lecture de plans et de schémas

## Produits, outils et matières

- Caractéristiques des colles
- Caractéristiques des matériaux isolants

## Techniques professionnelles

- Techniques d'équerrage
- Techniques de collage
- Techniques de coupe des revêtements
- Techniques de maçonnerie
- Techniques de pose de carreaux
- Techniques de pose horizontale de revêtement
- Techniques de pose verticale de revêtement
- Techniques de mesure et traçage
- Techniques d'isolation thermique et acoustique

# Contextes de travail

---



## Conditions de travail et risques professionnels

- Au domicile d'un particulier
- Déplacements professionnels
- En extérieur
- Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
- Position pénible



## Publics spécifiques

- Particuliers

# Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)