



Ravaleur / Façadier-enduiseur

Codification ROME : F1611 – Réalisation et restauration de façades

Définition

Le ravaleur / façadier-enduiseur prépare le support et réalise l'application ou la projection de produits d'étanchéité et de parement pour l'entretien, la rénovation et l'embellissement de façades, murs et terrasses selon les règles de sécurité.

Accès au métier

- Cet emploi/métier est accessible à partir d'un **CAP/BEP** en étanchéité du Bâtiment et des Travaux Publics, enveloppe du bâtiment, etc.
- Il est également accessible sur **expérience professionnelle** dans le secteur du BTP sans diplôme particulier.
- Un diplôme de **niveau Bac** (Brevet Professionnel, Bac professionnel) peut être demandé pour les **postes d'encadrement d'équipes**.
- Un **Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité** -CACES- conditionné par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peut être requis.

Autres appellations Spécificités métier

- Cimentier.ière ravaleur.euse
- Crépisseur.euse
- Enduiseur.euse
- Enduiseur.euse de sols en extérieur
- Façadier.ière
- Façadier.ière isolation thermique par l'extérieur - ITE
- Façadier.ière-bardeur.euse
- Façadier.ière-enduiseur.euse
- Façadier.ière-peintre
- Façadier.ière-ravaleur.euse
- Façadier.ière-sableur.euse
- Maçon.ne-projeteur.euse
- Maçon.ne-ravaleur.euse
- Peintre ravaleur.euse
- Ravaleur.euse
- Ravaleur.euse de façades
- Ravaleur.euse-plâtrier.ière
- Ravaleur.euse-projeteur.euse
- Ravaleur.euse-ragréeur .euse

Exemples de métiers connexes

- Peintre d'intérieur
- Peintre en bâtiment
- Peintre tapissier.ière
- Étanchéiste
- Étancheur.euse
- Poseur.euse en isolation thermique





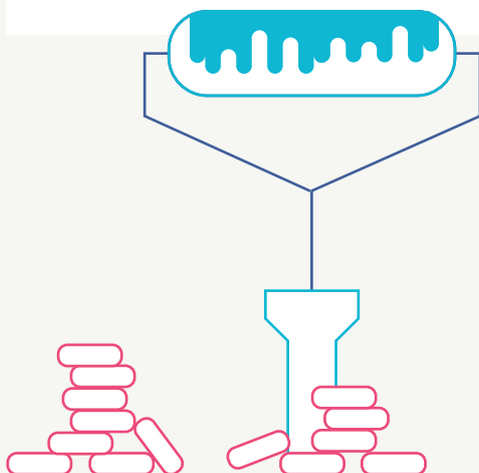
Compétences de base

SAVOIRS

- Techniques de **sablage**
- Procédés de **fixation collée**
- Utilisation de **matériel de nettoyage**
- **Machines à projeter**
- Techniques de **talochage**
- **Prise d'aplomb** et de niveau
- **Lecture de plan**, de schéma
- Règles et **consignes de sécurité**
- Caractéristiques des **enduits**
- Caractéristiques des **peintures**
- Techniques de **décapage thermique**
- **Décapage chimique**
- Techniques d'**hydrosablage**
- Procédés de **fixation mécanique**

SAVOIR-FAIRE

- **Implanter** une zone de chantier
- **Sécuriser** une zone de chantier
- Monter un **échafaudage**
- Régler la **machine à projeter**
- Enlever un **ancien revêtement**
- Nettoyer un **support maçonné**
- **Réparer** les supports maçonnés, les façades avec du ciment, du mortier, ...
- **Appliquer des gammes de peintures**, vernis, enduits ou laques
- Poser et fixer des **revêtements**



Compétences spécifiques selon les postes

SAVOIRS

- Caractéristiques des **coffrages**
- Techniques d'**entoilage**
- Procédés d'**étanchéité**
- Passivation des **ferrailles**
- Techniques de **maçonnerie**
- Types d'**isolation thermique**
- Normes d'**isolation phonique**

SAVOIR-FAIRE

- Utiliser un **engin nécessitant une habilitation** (Certification CACES)
- **Préparer un support** à enduire
- **Corriger** un support à enduire
- Réaliser des **joints de dilatation**
- Réaliser des travaux simples de **maçonnerie**
- Préparer la **peinture**
- Poser et fixer des **profilés**, armatures, arrêtes de tableaux, cornières, ...
- Poser des **matériaux isolants**
- Poser des **éléments d'étanchéité**
- Récupérer et **trier des déchets de décapage**
- **Coordonner** l'activité d'une équipe

CERTIFICATIONS

- **CACES R 408** - Montage, utilisation et démontage des échafaudages de pied
- **CACES R 486** - Plates-formes élévatrices mobiles de personnel
- **CACES R 486-A** -PEMP du groupe A
- **CACES R 486-B** - PEMP du groupe B
- **CACES R 486-C** - Conduite hors production des PEMP des types 1 et 3

Nota : le cas échéant, des certifications peuvent être proposées et prises en charge par l'agence d'emploi avant le début de la mission en intérim.



Contexte du métier

- Le recours à l'intérim pour s'effectue principalement pour répondre à des **hausse d'activités, et/ou parfois pour remplacer des salariés en arrêt**. Les entreprises utilisatrices sont très attentives à l'**expérience des intérimaires** et au fait qu'ils puissent très **rapidement être opérationnels**.
- Les **activités confiées** au ravaleur / façadier intérimaire sont **similaires à celles des salariés permanents** avec des exigences sur un certain nombre de connaissances : la bonne compréhension de la mise en œuvre, la maîtrise des différents produits/enduits, la connaissance des normes de sécurité, la connaissance et le montage des différents types d'échafaudage, la connaissance des règles et normes imposées par les DTU (documents techniques unifiés)
- Le **salarié en CDI** est considérée comme une **personne pilote/tuteur vis-à-vis de l'intérimaire**.
- Les exigences des entreprises utilisatrices en matière de diplôme revues à la baisse au profit de l'**expérience professionnelle**.

Enjeux métier pour l'intérim



Métier en mutation

Le métier évolue avec la **transition écologique** dans l'**usage des produits** (produits écologiques / verts) et avec les **améliorations visant à limiter / faciliter le port des charges**.



Métier en tension

23^{ème} métier sur 26 cités dans le secteur du BTP en termes de **difficultés de recrutement**, avec 28% des agences concernées.

Evolution des compétences et des qualifications attendues

- Il existe pour ce métier, un certain nombre de **savoirs/techniques dont les entreprises utilisatrices sont très attentives** : les caractéristiques des peintures, les techniques de décapage thermique ou chimique, les techniques d'hydrosablage ou encore les procédés de fixation mécanique.
- Des **compétences additionnelles** sont aujourd'hui attendues :
 - Utiliser la **technique de bardage** (l'habillage)
 - Utiliser des **compresseurs**
 - Utiliser des **sources d'énergie**
- Avec un système de passerelles, le ravaleur/façadier capable de faire de la rénovation extérieure peut évoluer pour faire aussi de la **rénovation intérieure**.