

F1601

PLÂTRIER / PLÂTRIÈRE

Autres emplois décrits

- Artisan plâtrier / Artisane plâtrière
- Gypsier / Gypsière
- Platrier / Platrière plaquiste
- Plâtrier staffeur / Plâtrière staffeuse

Définition

Le Plâtrier / Plâtrière, acteur de la finition des bâtiments, applique du plâtre sur les murs et plafonds pour les lisser et les préparer à la peinture ou la décoration.

- Collabore avec d'autres corps de métier pour assurer la cohérence et la qualité des finitions
- Prépare les surfaces, mélange et applique les plâtres selon les spécifications du projet
- Pose des systèmes d'isolation thermique et acoustique pour améliorer le confort des habitations
- Peut réaliser des moulures et des ornements décoratifs en staff pour embellir les espaces
- Peut restaurer des éléments en plâtre dans des bâtiments ou monuments historiques

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau CAP à Bac dans le domaine du bâtiment (plâtrerie ou aménagement et finition du bâtiment)

Une habilitation électrique peut être demandée.

Un Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES) peut être nécessaire pour l'installation d'échafaudage par exemple.

Certifications et diplômes :

- CAP métiers du plâtre et de l'isolation
- Plaquiste-plâtrier [Polynésie Française]
- BP métiers du plâtre et de l'isolation
- Certificat de spécialisation plâtrier
- MC plâtrier
- Bac pro aménagement et finition du bâtiment
- Titre professionnel plaquiste
- Titre professionnel plâtrier traditionnel

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Enduire le support (lissage)
- Appliquer des enduits, des bandes à joint
- Préparer un support, une matière
- Réaliser une opération de ponçage, polissage, lissage
- Appliquer des enduits de finition
- Contrôler la conformité des travaux réalisés
- Respecter les normes de sécurité sur les chantiers

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Monter ou démonter un échafaudage
- Monter des cloisons ou faux-plafonds
- Réaliser des plafonds
- Installer des systèmes d'isolation thermique ou acoustique
- Collaborer avec d'autres corps de métier
- Découper les plaques de plâtre (placo) selon les mesures
- Ajuster et fixer les plaques de plâtre sur les structures métalliques ou en bois
- Poser des appareils électriques simples
- Réaliser des mesures de locaux et les calculs de surfaces
- Préparer du matériel en prévision d'un travail
- Réaliser et lisser les joints
- Décorer des ouvrages
- Réaliser des ornements architecturaux
- Concevoir des éléments décoratifs en plâtre
- Charger, décharger, manutentionner des produits
- Gérer l'approvisionnement en matériaux sur chantier
- Assurer la maintenance de premier niveau de ses outils de travail
- Nettoyer le site d'intervention et ranger les outils
- Concevoir des coulages et moulages des matières premières
- Evaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité
- Réaliser des projets de rénovation de bâtiment

Transition écologique

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Tracer les plans ou croquis d'un ouvrage

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Communiquer efficacement avec les clients et collègues
- Communiquer à l'oral en milieu professionnel
- Expliquer les choix techniques aux clients
- Collaborer avec des équipes sur des projets de rénovation
- Réagir face à l'imprévu et être force de proposition en cas de dysfonctionnement
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique
- Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)
- Développer ses compétences en techniques de plâtrerie

Management, Social, Soins

- Transmettre une technique, un savoir-faire

Développement économique

- Identifier, traiter une demande client
- Répondre aux attentes d'un client

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Réduire l'empreinte environnementale de son activité Transition écologique

Savoir-être professionnels

- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Avoir l'esprit d'équipe

Savoirs

Domaines d'expertise

- Dosage de matériau (plâtre, résine, ...)

Normes et procédés

- **Lecture de plans et de schémas**
- **Normes de la construction**
- **Règles et consignes de sécurité**
- Gestion des déchets de chantier
- Procédures d'entretien de monuments historiques et sites classés

Transition écologique

Produits, outils et matières

- **Propriétés du plâtre**
- Propriétés du plâtre en poudre
- Caractéristiques du staff
- Caractéristiques du stuc
- Caractéristiques des matériaux biosourcés
- Caractéristiques des matériaux isolants
- Caractéristiques des enduits
- Utilisation de niveaux à bulle
- Caractéristiques des plâtres de moulage

Techniques professionnelles

- Techniques de restauration
- Techniques de sculpture de moulures et éléments décoratifs
- Techniques d'application d'enduit
- Techniques de mesure et traçage
- Techniques de pose de corniches
- Techniques d'isolation thermique et acoustique

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Au domicile d'un particulier
- En atelier
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Station debout prolongée
- Sur chantier



Horaires et durée du travail

- Travail en journée

Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
-

Types de structures

- Etablissement de restauration collective
-

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)