

F1601

PLÂTRIER / PLÂTRIÈRE

Autres emplois décrits

- Gypsier / Gypsière
- Plâtrier staffeur / Plâtrière staffeuse
- Staffeur / Staffeuse
- Staffeur / Staffeuse ornementaliste
- Stucateur / Stucateuse

Définition

- Réalise des éléments de décoration intérieure ou extérieure (corniches, rosaces, colonnes, ...) en plâtre liquide, staff, stuc, chaux, ...sur des constructions neuves ou en rénovation.
- Peut monter des cloisons, poser des éléments d'isolation et effectuer des travaux de restauration.
- Peut coordonner une équipe, diriger un service ou une structure.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible à partir d'un CAP (plâtrier staffeur, plâtrier plaquiste, ...).

Un diplôme de niveau Bac (Bac professionnel Aménagement finition, ...) ou un Brevet des Métiers d'Art (BMA volumes option staff et matériaux associés, ...) peut être demandé.

Certifications et diplômes :

- CACES R457 échafaudages roulants
- CACES R408 échafaudages de pied

Compétences

Savoir-faire

Conception

Identifier des dysfonctionnements et proposer des améliorations

Concevoir des coulages et moulages des matières premières

Élaborer des processus et des modes opératoires techniques

Production, Fabrication	Préparer du matériel en prévision d'un travail
	Préparer un support, une matière
	Maîtriser les caractéristiques d'un produit ou d'un matériau
	Découper, tailler des matières premières
	Réaliser et lisser les joints
	Réaliser une opération de ponçage, polissage, lissage
	Décorer des ouvrages
	Réaliser des éléments courbes, cintrés
	Réaliser des ornements architecturaux
	Réaliser des gravures
Aménagement	Concevoir un projet architectural ou d'aménagement
Construction	Monter des cloisons ou faux-plafonds
	Réaliser des plafonds
	Installer, mettre en oeuvre des réalisations de second oeuvre
	Monter des cache-gaines ou des conduits
	Monter ou démonter un échafaudage
	Fixer, poser, installer des éléments, des ouvrages
	Adapter son intervention au type de paroi à isoler et à la technique d'isolation à mettre en oeuvre
	Installer des isolations phoniques
	Installer des isolations thermiques ou anti feu
	Monter et mettre en oeuvre une isolation thermique
Maintenance, Réparation	Enduire des supports
	Entretenir, nettoyer un produit ou du matériel
Prévention des risques	Évaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité
Qualité	Contrôler la qualité et la conformité d'un bâtiment, d'une infrastructure
Gestion des stocks	Constituer un stock
Création artistique	Porter une appréciation esthétique ou artistique
Recherche, Innovation	Concevoir et faire évoluer un modèle, un prototype
Management	Animer, coordonner une équipe
Conseil, Transmission	Transmettre une technique, un savoir-faire
Relation client	Identifier, traiter une demande client

Organisation	Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
	Alerter, demander un appui ou un arbitrage
	Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)

Communication	Communiquer à l'oral en milieu professionnel
---------------	----------------------------------------------

Communication, Multimédia	Dessiner de nouveaux motifs
	Rédiger un cahier des charges, des spécifications techniques

Data et Nouvelles technologies	Utiliser des logiciels spécifiques
	Tracer les plans ou croquis d'un ouvrage

Savoir-être professionnels

	Faire preuve d'autonomie
	Faire preuve de rigueur et de précision
	Faire preuve de créativité, d'inventivité

Savoirs

Domaines d'expertise	Histoire de l'art
	Monuments historiques et sites classés
	Sculpture
	Styles architecturaux
	Géométrie
	Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)

Normes et procédés	Principes de conservation préventive
	Prise d'empreinte d'ouvrage
	Procédés de fixation mécanique
	Normes d'isolation phonique
	Normes de la construction
	Règles et consignes de sécurité
	Lecture de plan, de schéma

Produits, outils et matières

- Caractéristiques de la chaux
- Caractéristiques des enduits
- Caractéristiques des matériaux en plastiques et composites
- Caractéristiques des matériaux isolants
- Caractéristiques du staff
- Caractéristiques du stuc
- Éléments de décoration**
- Propriétés du plâtre**
- Propriétés du plâtre en poudre
- Types d'isolation thermique
- Caractéristiques des armatures
- Utilisation d'outils manuels de maçonnerie**
- Utilisation de machines à projeter**

Techniques professionnelles

- Techniques de coulage
- Techniques de moulage**
- Techniques de patine
- Techniques de peinture décorative
- Techniques de projection pneumatique**
- Techniques de restauration
- Techniques de sculpture de moulure**
- Techniques de traçage à main levée
- Techniques de dessin

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Au domicile d'un particulier
- Déplacements professionnels
- En extérieur
- En grande hauteur
- Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
- Position pénible

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)