



# MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION



## OBJECTIFS

Acquérir la qualification et les compétences nécessaires à l'obtention du **BP MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION** et à l'exercice de ce métier. Réaliser des enduits de plâtre lisses et décoratifs. Réaliser la pose de cloison e doublage et de distribution à partir de plan. Poser une isolation thermique et acoustique dans le respect de la réglementation.



## PRÉREQUIS

Posséder un CAP Plâtrier Plaquiste ou un CAP Métiers du Plâtre et de l'Isolation ou un CAP Menuisier Installateur ou un CAP Carreleur Mosaïste ou un CAP Peintre Applicateur de revêtement ou un CAP Maçon ou un CAP Constructeur en Béton Armé du Bâtiment ou un CAP Maintenance des Bâtiments de Collectivités.



## PUBLIC

Par la voie de l'apprentissage :

• Moins de 29 ans (dérogations possible)

Dans le cadre de la formation continue :

- Demandeur d'emploi
- Contrat de professionnalisation
- Emploi d'avenir
- Plan de formation
- CPF

**FACILITÉ** ●●●○ **EMPLOYABILITÉ** ●●●○



## DURÉE

Ce diplôme se prépare en 2 ans.



## DATE

Entrée en formation entre septembre et décembre.



## CONTACT

BTP CFA HESDIGNEUL

Tél. : 03 21 10 38 38

BTP CFA LILLE MÉTROPOLE

Tél. : 03 20 68 50 60

BTP CFA MARLY

Tél. : 03 27 46 41



## PROGRAMME

- Collecter et classer les informations utiles à la réalisation du chantier.
- Décoder et analyser les données utiles à la réalisation du chantier.
- Évaluer les risques et proposer des mesures de prévention.
- Déterminer les besoins en matériaux, en matériels et en main d'œuvre.
- Préparer et suivre la réalisation des tâches.
- Assurer la gestion quotidienne du chantier et des approvisionnements.
- Préparer le poste de travail.
- Contrôler la conformité des supports et des ouvrages.
- Implanter des ouvrages.
- Construire des ouvrages communs en briques plâtrières, en plaques sur ossature et en carreaux.
- Construire des ouvrages de conception complexe en briques plâtrières, en plaques sur ossature et en carreaux.
- Réaliser des enduits en plâtre.
- Réaliser un doublage en complexe isolant thermo-acoustique.
- Construire des cloisons en panneaux de hauteur d'étage.
- Réaliser une chape sèche légère.
- Réaliser une moulure en plâtre.
- Poser des éléments décoratifs.
- Construire un plafond modulaire.
- Réaliser une isolation thermo-acoustique intérieure.
- Réaliser des enduits et poser des bandes.
- Animer une équipe et communiquer avec les différents acteurs du chantier.

### Prévention et Sécurité :

SST (Sauveteur Secouriste du Travail), R408 (échafaudage).

### Enseignements généraux :

Mathématiques, Sciences Physique et Chimie, Expression et Connaissance du Monde, Anglais.