

CAP Métiers du plâtre et de l'isolation



Métiers et emplois visés :

Plâtrier, plaquiste, métiers de l'isolation

Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi
Jeune 16-29 ans
Salarié.e
Individuel.le autre

Objectifs de la formation :

- Réaliser des doublages, des cloisons, des plafonds et des sols ainsi que des ouvrages décoratifs.
- Mettre en œuvre des produits humides : briques, carreaux briques, carreaux de plâtre et plâtres posés de manière traditionnelle allégé, projeté et décoratif
- Mise en œuvre des produits secs : plaques et matériaux associés qui impliquent des montages très diversifiés aux fonctions multiples (acoustique, thermique, sécurité).
- Déconstruire, déposer, démonter des éléments d'ouvrage
- Organiser son intervention et son poste de travail en conformité et en sécurité selon normes en vigueur
- Monter, démonter et utiliser des échafaudages

Contenu de la formation :

Analyse d'une situation professionnelle

- L'organisation de l'intervention et les intervenants
- Les caractéristiques essentielles d'un ouvrage
- Traduction graphique d'informations
- Les tracés professionnels d'exécution
- L'organisation du poste de travail et les cheminements d'accès
- Les matériels et la vérification des matériaux

Réalisation d'ouvrages courants

- L'implantation d'un ouvrage simple et courant de la profession
- La construction de plafonds et de cloisons
- La réalisation d'enduits
- La clôture d'un poste de travail

Réalisation d'ouvrages spécifiques

- L'implantation et les différentes phases de mise en œuvre
- La mise en œuvre, la pose et le contrôle de l'ouvrage
- La maintenance du matériel de chantier et sa clôture

Enseignement général : Français et Histoire-Géographie - Enseignement moral et civique - Mathématiques - Sciences physiques et chimiques - Éducation physique et sportive - Langue vivante étrangère anglais

Méthodes et outils pédagogiques :

- Méthodes expositives, actives, démonstratives et interactives
- Alternance de cours et de travaux en atelier

Modalités d'enseignement :

Formation entièrement présentielle

GRETA COTES NORMANDES

Siège social : lycée Curie/Corot - 377 rue de l'Exode - BP 40245 - 50000 Saint-Lô

N° SIRET : 19501219000029 - N° de déclaration d'activité : 2550P200050

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Durée indicative en centre de formation :

750 heures

Durée indicative en entreprise :

490 heures

Pré-requis :

- Justifier d'un niveau 3ème collège ou d'une expérience équivalente.
- Disposer des savoirs de base en français et en mathématiques.
- Être motivé par le métier et ne pas avoir de contre-indication médicale.

Modalités d'admission :

- Sur entretien.
- Sur test

Niveau d'entrée :

Obligatoire : information non communiquée

Niveau de sortie :

niveau 3 (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

Validations :

- Diplôme du Ministère de l'Éducation Nationale Niveau 3 (CAP, BEP)
- Blocs de compétences : chacun des blocs constitutifs du diplôme peut être validé indépendamment des autres. La validation de l'ensemble des blocs permet de valider le diplôme.
- Diplôme accessible intégralement ou partiellement par la VAE

Certification :

+ d'informations sur la certification RNCP35319 (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35319/>.

Financement :

Apprentissage
Contrat de professionnalisation
CPF transition
Financement individuel
Financement sur fonds publics

Tarif de référence :

17€/heure

Lieu(x) de formation :

CAEN

Accès Handicapés :

Nos formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Prochaines dates :

Formation du 09/09/2024 au 31/05/2025

GRETA COTES NORMANDES

Siège social : lycée Curie/Corot - 377 rue de l'Exode - BP 40245 - 50000 Saint-Lô
N° SIRET : 19501219000029 - N° de déclaration d'activité : 2550P200050
Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Martin RICHARD

Téléphone : 02 31 93 95 30

Courriel : greta-batiment@ac-normandie.fr