



## PUBLIC CONCERNE

### Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus (dès 15 ans si sortie de 3<sup>ème</sup>) au début de la formation

Sans condition d'âge pour les personnes :

- reconnues travailleur handicapé
- ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme
- sur la liste des sportifs de haut niveau

### Par la voie de la formation continue :

En contrat de professionnalisation :

- Jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus au début de la formation
- Demandeurs d'emploi d'au moins 26 ans
- Bénéficiaires de minima sociaux

Autres dispositifs :

Salariés, retraités, demandeurs d'emploi

## CONDITIONS D'ACCES

### Par la voie de l'apprentissage ou le contrat de professionnalisation :

L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

**Pour les autres dispositifs :** une convention de stage devra être signée avec une entreprise d'accueil.

## PRE-REQUIS

Lire, écrire, compter

Maîtriser les fondamentaux de la langue française

## DUREE

- Standard : 2 ans
- Adaptée à votre profil après positionnement à l'entrée en formation

## LIEU(X) DE FORMATION

Bâtiment CFA Alençon

Bâtiment CFA Dieppe

Bâtiment CFA Rouen

## • CAP METIERS DU PLATRE ET DE L'ISOLATION

### > MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Plaquistre
- Plâtrier
- Agenceur
- Monteur d'agencement en isolation thermique et phonique

### > OBJECTIFS

- Construire des cloisons et des ouvrages en plaque ou carreaux de plâtre, en terre cuite, en briques plâtrières
- Assurer l'isolation intérieure d'un bâtiment
- Mettre en œuvre un plafond modulaire
- Traiter les joints et réaliser les enduits de finition

### > PROGRAMME

#### Enseignements professionnels :

- Supports et matériaux de construction
- Fonctions des ouvrages courants de second œuvre
- Techniques de pose
- Normes et réglementation Incendie
- Suivi et contrôle qualité des ouvrages
- Connaissance du secteur professionnel
- Enjeux énergétiques et environnementaux, Eco-responsabilité
- Etude des constructions
- Représentation graphique et numérique des ouvrages
- Description et estimation des ouvrages
- Prévention Santé Environnement

#### Prévention des risques :

- Sauveteur & Secouriste du Travail (SST) : Initiale
- Prévention des Risques liés à l'Activité Professionnelle (PRAP) : Initiale
- Travail en hauteur sur échafaudage de pied (R408) : Utilisation
- Habilitations Electriques : B0 Exécutant

#### Enseignements généraux :

- Français, Maîtrise de la langue et Communication
- Mathématiques
- Sciences
- Histoire-Géographie, Enseignement Moral et Civique
- EPS
- Anglais
- Compétences numériques



## EFFECTIF

MINI : 8 apprenants par groupe  
MAXI : 16 apprenants par groupe

## ORGANISATION DE LA FORMATION

En alternance :  
1 semaine en CFA (horaires à préciser)  
2 semaines en entreprise

## PERIODE D'ENTREE EN FORMATION

Standard : Septembre

Nous contacter pour étudier les possibilités d'entrée en cours d'année de formation

## TARIFS

Contrat d'apprentissage et de professionnalisation : formation gratuite pour l'apprenant, éligible à une prise en charge par l'OPCO de l'entreprise formatrice

Autres dispositifs : devis sur demande  
Nous contacter pour plus de détails

## + D'INFOS ET INSCRIPTION

**Vous souhaitez en savoir plus ?**  
[www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)

- Modalités d'inscription
- Résultats aux examens
- Taux de placement en entreprise
- Journées portes ouvertes
- Découverte des métiers
- Mini stages
- Accessibilité aux personnes en situation de handicap
- [...]

**Toutes nos offres d'apprentissage :**  
[www.monapprentissagebtp.fr](http://www.monapprentissagebtp.fr)

## > MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- des retours d'expérience
- des travaux collaboratifs, des apports théoriques
- des mises en situation pratique en atelier
- des temps d'autoformation en Centre de Ressources ou sur une plateforme de formation en ligne (e-Learning)
- des situations simulées en réalité virtuelle et/ou augmentée

### Outils et moyens techniques

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Atelier de Finition :
  - Postes individuels et/ou collectifs
  - Outilage individuel et/ou collectif
- Echafaudage de pied
- Plateforme LMS (e-learning)
- Simulateurs de Réalité Virtuelle et Augmentée

### Moyens humains

Formateurs d'Enseignement Professionnel disposant d'une expérience terrain

Formateurs d'Enseignements Généraux

Responsable de Centre de Ressources et d'Aide à la Formation (CRAF)

### Modalités d'évaluation

Evaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage  
Évaluation certificative conforme aux modalités de l'organisme certificateur :

- Apprentis : Contrôle en Cours de Formation
- Stagiaires de la Formation Professionnelle Continue : épreuves ponctuelles
- Domaine professionnel :
  - EP1 : Étude et préparation d'une intervention
  - EP2 : Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant
  - EP3 : Réalisation de travaux spécifiques
- Domaine général :
  - EG1 : Français et Histoire - Géographie - Enseignement moral et civique
  - EG2 : Mathématiques - Physique - Chimie
  - EG3 : Éducation physique et sportive
  - EG4 : Prévention Santé Environnement
  - EG5 : Langue vivante

## > VALIDATION DU DIPLOME

Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences tels qu'ils sont décrits ci-dessus (Code RNCP : 35319/+ d'infos sur [certificationprofessionnelle.fr](http://certificationprofessionnelle.fr))

## > POURSUITE DE FORMATION

- CAP Peintre Applicateur de revêtements
- BP Métiers du Plâtre et de l'Isolation
- BP Métiers de la piscine
- BAC PRO Aménagement et Finition du bâtiment
- BTS Enveloppe du Bâtiment

Retrouvez toutes nos formations sur [www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)