

PUBLIC CONCERNE

Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus (dès 15 ans si sortie de 3^{ème}) 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 Caen
Bâtiment CFA Coutances
Bâtiment CFA Dieppe
Bâtiment CFA Evreux
Bâtiment CFA Le Havre
Bâtiment CFA Rouen

● CAP CARRELEUR MOSAÏSTE

> MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Carreleur-Mosaïste
- Faïencier

> OBJECTIFS

- Façonner et poser des carreaux, des revêtements sur les sols, les murs et les escaliers
- Réaliser des mosaïques
- Préparer les supports (chape, ragréage, sous couches isolantes, ...)
- Poser des revêtements collés, scellés, sur plots

> PROGRAMME

Enseignements professionnels :

Etude et préparation d'un chantier
Caractérisation et usages des matériaux
Techniques de façonnage des matériaux
Techniques de pose de revêtements
Techniques de protection et d'étanchéité à l'eau
Procédés d'isolation phonique et thermique sous carrelage
Suivi et contrôle qualité des ouvrages
Description et estimation 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
Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) – Aérien : Opérateur
Habitations Electriques : B0 Exécutant
Prévention échafaudage roulant

Enseignements généraux :

Français, Maîtrise de la langue et Communication
Mathématiques
Sciences
Dessin d'arts
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

- 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

> 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 Carrelage :
 - Postes individuels et/ou collectifs
 - Outillage 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 Etude 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 EPS
 - EG4 Prévention Santé Environnement
 - EG5 Anglais

Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences (Code RNCP : 35380/+ d'infos sur certificationprofessionnelle.fr)

> POURSUITE DE FORMATION

- BP Carreleur mosaïste
- BP Maçon
- BP Peintre Applicateur de Revêtements
- BAC PRO Technicien du bâtiment, organisation et réalisation du gros œuvre
- BAC PRO Technicien d'étude du bâtiment, études et économie
- BAC PRO Aménagement et finition du bâtiment

Retrouvez toutes nos formations sur www.batimentcfanormandie.fr