

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 MAÇON

> MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Maçon
- Coffreur

> OBJECTIFS

- Réaliser des maçonneries brutes ou apparentes en blocs de béton, briques et moellons
- Réaliser des coffrages traditionnels ou avec outils manu-portables et mettre en place des armatures
- Réaliser des enduits horizontaux, verticaux et chapes
- Mettre en œuvre des bétons courants, bio et géo-sourcés
- Poser des éléments préfabriqués

> PROGRAMME

Enseignements professionnels :

Types et fonctions des ouvrages du bâtiment
Principes et méthodes d'implantation
Techniques de mise en œuvre des ouvrages
Types de matériaux, composants et produits de la profession
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 et Montage
Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) –
Aérien et Souterrain : Opérateur
Habilitations Electriques : B0 H0 Exécutant

Enseignements généraux :

Français,
Mathématiques
Physique-Chimie
Histoire-Géographie, Enseignement Moral et Civique
Prévention Santé Environnement
EPS
Anglais

> MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

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

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 Gros Œuvre :
 - 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 Langue vivante étrangère

Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences (Code RNCP : 35715 / + d'infos sur certificationprofessionnelle.fr)

> POURSUITE DE FORMATION

- CAP Carreleur Mosaïste
- CAP Métier du plâtre et de l'isolation
- CAP Tailleur de pierre
- BP Maçon
- BAC PRO Technicien du bâtiment, organisation et réalisation du gros œuvre
- BAC PRO Intervention sur le Patrimoine Bâti
- BAC PRO Technicien d'étude du bâtiment, études et économie
- BTS Bâtiment

Retrouvez toutes nos formations sur www.batimentcfanormandie.fr