



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

Être titulaire d'un :

CAP Carreleur Mosaïste

CAP Maçon

CAP Constructeur Béton Armé

Tout autre diplôme de niveau 3 sur dossier (Nous contacter pour plus d'informations)

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 (BP à composante européenne)

Bâtiment CFA Evreux

Bâtiment CFA Le Havre

Bâtiment CFA Rouen (BP à composante européenne)

● BREVET PROFESSIONNEL MAÇON

> MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Maçon
- Maître Ouvrier
- Chef d'équipe de maçonnerie
- Maçon béton
- Ouvrier béton

> OBJECTIFS

- Réaliser des ouvrages complexes en maçonnerie ou en béton, ou des ouvrages préfabriqués
- Réaliser des travaux de maçonnerie sur des chantiers de construction neuve, de rénovation ou de réhabilitation
- Préparer, organiser, suivre et sécuriser un chantier
- Implanter et tracer un ouvrage
- Communiquer avec les différents intervenants du chantier ainsi que la clientèle

> PROGRAMME

Enseignements professionnels :

Etude et analyse des documents techniques
Préparation, organisation, planification d'un chantier
Types et fonctions des ouvrages du bâtiment
Principes et méthodes d'implantation
Techniques de réalisation ou de restauration d'ouvrages
Techniques de coffrage
Suivi de réalisation et contrôle qualité
Règlementations et normes
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
Rédaction d'un rapport d'activité

Prévention des risques :

Sauveteur & Secouriste du Travail (SST) : Recyclage
Travail en hauteur sur échafaudage de pied (R408) : Utilisation, Montage et Réception
Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) – Aérien et Souterrain : Opérateur
Prévention des Risques liés à l'Activité Professionnelle (PRAP) : Recyclage
Habitations Electriques : B0 Chargé de chantier, BF-HF Chargé de chantier

Enseignements généraux :

Expression française et Connaissance du Monde
Mathématiques
Sciences Physiques et chimiques
Anglais

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
[...]

Vous recherchez une entreprise ?
[Nos équipes vous accompagnent !](#)

> 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 Maçonnerie :
 - 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 et épreuves ponctuelles
- Stagiaires de la Formation Professionnelle Continue : épreuves ponctuelles
- Domaine professionnel :
 - E1 Epreuve technologique : étude et préparation d'un chantier
 - E2 Réalisation d'ouvrages
 - E3 Suivi des ouvrages réalisés en entreprise
- Domaine général :
 - E4 Mathématiques
 - E5 Sciences physiques et chimiques
 - E6 Expression et Connaissance du Monde
 - E7 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 38303
Date d'enregistrement 22/11/2023 + d'infos sur certificationprofessionnelle.fr)

> POURSUITE DE FORMATION

- BAC PRO Technicien du Bâtiment option Etude et Economie
- BAC PRO Technicien du Bâtiment Organisation et Réalisation du Gros Œuvre
- BTS Bâtiment
- BTS Enveloppe du Bâtiment – Conception et Réalisation
- BTS Etudes et Economie de la Construction
- Titre Pro Chef d'Equipe Gros Œuvre

Retrouvez toutes nos formations sur www.batimentcfanormandie.fr