

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

Entrée en 2^{nde} : niveau 3^{ième}

Entrée en 1^{ère} ou Terminale :

Être titulaire d'un diplôme de la même filière

(Nous consulter pour la liste des diplômes concernés)

DUREE

- Standard : 3 ans
- Adaptée à votre profil après positionnement à l'entrée en formation

LIEU(X) DE FORMATION

Bâtiment CFA Le Havre

BAC PROFESSIONNEL TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS

> MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Technicien Constructeur Bois
- Chef de chantier Bois
- Charpentier bois
- Menuisier
- Technicien en bureau d'études

> OBJECTIFS

- Préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et des normes de la construction bois
- Réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de préfabrication et de mise en œuvre de la charpente et de la construction bois
- Organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier de construction bois dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels
- Assurer la sécurité des intervenants d'un chantier

> PROGRAMME

Enseignements professionnels :

Analyse technique d'un ouvrage

Préparation et organisation d'un chantier

Réalisation des ouvrages en entreprise

Suivi de réalisation et contrôle qualité

Maintenance des matériels et des ouvrages ou des installations

Communication graphique et CAO-DAO

Résistance des Matériaux

Réglementation thermique – Isolation – Étanchéité à l'air, à l'eau des bâtiments

Description et estimation des ouvrages

Connaissance du secteur professionnel

Enjeux énergétiques et environnementaux, Eco-responsabilité

Prévention Santé Environnement

Prévention des risques :

Sauveteur & Secouriste du Travail (SST) : Initiale ou Recyclage

Travail en hauteur sur échafaudage de pied (R408) : Utilisation,

Montage et Réception

Prévention des Risques liés à l'Activité Professionnelle (PRAP) :

Initiale ou Recyclage

Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR) – Aérien :

Opérateur

Habilitations Electriques : B0 Chargé de chantier

Enseignements généraux :

Français, Maîtrise de la langue et Communication

Mathématiques - Sciences

Histoire – Géographie – Enseignement moral et civique

Economie et Gestion

EPS

Anglais

Arts appliqués et cultures artistiques

Compétences numériques

EFFECTIF

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

ORGANISATION DE LA FORMATION

En alternance :
En 2^{nde} : 1 semaine en CFA / 2 semaines en entreprise
En 1^{ère} et en Terminale : 2 semaines en CFA / 2 semaines en entreprise (Horaires CFA à préciser)

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 Menuiserie-Charpente :
 - 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 ou Epreuves ponctuelles
- Stagiaires de la Formation Professionnelle Continue : épreuves ponctuelles
- Domaine professionnel :
 - E2 : Epreuve de technologie
 - E3 : Epreuve pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel + Eco-Gestion et PSE
- Domaine général :
 - E1 : Epreuve scientifiques (CCF)
 - E4 : Epreuve de langue vivante (CCF)
 - E5 : Epreuve de français, histoire, géographie et éducation civique
 - E6 : Epreuve d'arts appliqués et cultures artistiques (CCF)
 - E7 : Epreuve d'Education Physique et Sportive (CCF)
 - EF : Epreuve Facultative

> 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 : 37916
Date d'enregistrement 27/07/2023 + d'infos sur certificationprofessionnelle.fr)

> POURSUITE DE FORMATION

- BP Couvreur
- BAC PRO Technicien du Bâtiment : Option Etude et Economie
- BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat

Retrouvez toutes nos formations sur www.batimentcfaNormandie.fr