



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS Niveau 4

RNCP 2835, Code CPF 131492, Forma code 22396 (MAJ nov.2023)

2023 - 2024

CENTRE D'INTERET

Travailler en extérieur
Concevoir, fabriquer, construire

DIPLÔME(S) ANTÉRIEUR(S) CONSEILLÉ(S)

CAP du secteur du bois
Autre CAP avec avis favorable de l'équipe pédagogique

POURSUITE D'ÉTUDES

BTS Développement et Réalisation Bois, BTS
Management Economique de la Construction

INSERTION PROFESSIONNELLE

Secteurs d'activité : entreprises de construction bois ou de charpente

Métiers : ouvrier(ère) qualifié(e), agent de maîtrise ou technicien(ne) constructeur bois, charpentier

Statut : artisan salarié

Codes ROME

F1503 - Réalisation - installation d'ossatures bois
H2206 - Réalisation de menuiserie bois et tonnellerie
H2209 - Intervention technique en ameublement et bois

Statistiques enquêtes d'insertion

100% des diplômé(e)s se sont inséré(e)s professionnellement dans les 12 mois après l'obtention du diplôme.

Public Visé

Etudiant(e)s, demandeurs d'emploi

Capacité d'accueil - 15



Taux de réussite

Satisfaction 100%
Abandon 0%

Tarif Consulter l'AMEP CFA BTP

Plusieurs dispositifs sont mobilisables pour financer cette formation

PRÉREQUIS

- CAP
- Être sérieux(se), à l'écoute, rigoureux(se), investi(e) et assidu(e)
- Savoir Lire, écrire et compter
- trouver sa place dans l'équipe, tenir compte des remarques, et avoir pris la mesure de ses responsabilités.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation permet d'acquérir toutes les compétences nécessaires pour intervenir en atelier et sur chantier pour fabriquer mettre en œuvre des ouvrages de structure, d'ossature et de charpente réalisés en bois et composants dérivés.

Vous serez capable de réaliser le processus de réalisation d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural, des concepts et des normes de la construction bois et des contraintes de l'entreprise ; de réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de préfabrication et de mise en œuvre de la charpente et de la construction bois ; d'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.

ORGANISATION DE LA FORMATION

2 ans (Rentrée en septembre, novembre)

MODALITES PÉDAGOGIQUES

- Salles équipées,
- Matière d'œuvre et matériel professionnels fournis,
- Formateurs certifiés, qualifiés et expérimentés,
- Apprentissage actif - Plateau technique et pédagogique
- Formation en présentiel.

SUIVI & MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Evaluation des acquis tout au long de la formation
- Evaluations écrites et orales, QCM
- Travaux pratiques
- Evaluations en entreprise
- Visites en entreprise
- Application YPAREO

Certification : session d'examen

Lieu de la formation Organisme de formation AMEP CFA BTP - Quartier Vaudrancourt, 97224 Ducos

Accessibilité aux personnes en situation de handicap. Référente handicap 0696 518 150

Modalité d'inscription : Vous devez poser candidature à l'AMEP CFA BTP

Délai d'accès : 2 à 3 mois avant le démarrage de la formation

☎ 0596 771 588 - www.amepcfabtp.fr



CONTENU DE LA FORMATION

Les enseignements dispensés sont conformes au référentiel du Ministère de l'éducation nationale. Le Baccalauréat Professionnel **Technicien Constructeur Bois** est organisé en **sept unités obligatoires** et **une unité facultative langue vivante**. Le parcours de formation est personnalisable, la qualification partielle est possible en suivant une ou plusieurs unités.

PROGRAMME

ENSEIGNEMENT GENERAL (380 heures)

- Français : 2h00,
- Histoire-géographie - Enseignement Moral et Civique (EMC) : 2h00,
- Anglais : 2h00,
- Arts appliqués et cultures artistiques : 1h00,
- Mathématiques : 2h00,
- Sciences Physiques – TP : 2h00,
- Prévention, Santé et Environnement (PSE) : 2h00
+ SST : 12h00
- Economie gestion : 2h00,
- Education Pratique et Sportive : 2h00,
- Accompagnement : 2h00.

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL (320 heures)

- Enseignement professionnelle pratique : 8h00,
- Technologie : 4h00,
- Réalisation du Chef d'œuvre : 2h00,
- Co-intervention mathématiques, français : 2h00

STAGE EN ENTREPRISE : 14 semaines (560 H)

Lien référentiel

<https://eduscol.education.fr/referentiels-professionnels/a057.html>