



CONSTRUCTEUR BOIS



OBJECTIFS

Acquérir la qualification et les compétences nécessaires à l'obtention du **CAP CONSTRUCTEUR BOIS** et à l'exercice de ce métier. Concevoir des constructions en bois en bureau d'étude. Réaliser et assembler des ossatures (panneaux, poutres, planchers) en atelier. Lever des ouvrages bois et matériaux dérivés sur les chantiers.

PUBLIC

Par la voie de l'apprentissage :

- De 16 à 29 ans (dérogations possibles)
- Dès 15 ans pour les jeunes sortants de 3^e

Dans le cadre de la formation continue :

- Demandeur d'emploi
- Contrat de professionnalisation
- Emploi d'avenir
- Plan de formation
- CPF

FACILITÉ ●●●○ **EMPLOYABILITÉ** ●●●●

DURÉE

Entre **1 et 2 ans** selon expérience.

DATE

Entrée possible tout au long de l'année.

CONTACT

CFA BTP HESDIGNEUL
Estelle DEPRÉ
Tél. : 03 21 10 38 38

PROGRAMME

Identifier et décoder les documents techniques.

Relever les caractéristiques d'un ouvrage et/ou d'une situation de chantier.

Rendre compte d'une activité.

Interpréter une solution technique.

Établir les quantitatifs de matériaux et composants.

Compléter les modes opératoires de fabrication et levage.

Traduire graphiquement une solution technique.

Installer et mettre en sécurité son poste de travail.

Vérifier la conformité des matériaux et des ouvrages.

Préparer les matériaux, quincailleries et accessoires.

Conduire les opérations d'usinage, de taillage et de préfabrication des composants.

Conditionner, stocker, charger et décharger les ouvrages.

Implanter, répartir, approvisionner sur chantier.

Lever les éléments de structure et d'ossature bois.

Mettre en œuvre les produits d'isolation et d'étanchéité.

Installer les menuiseries extérieures et les fermetures.

Poser les revêtements et parements en bois et dérivés.

Assurer la maintenance des matériels et des outillages.

Gérer l'environnement du chantier.

Prévention et Sécurité :

SST (Sauveteur Secouriste du Travail), R408 (échafaudage).

Enseignements généraux :

Français, Histoire-Géographie, PSE, Mathématiques, Sciences, Anglais, EPS.