

# » BTS SYSTÈMES CONSTRUCTIFS BOIS ET HABITAT

## ● Présentation succincte du métier

- Ce professionnel s'insère dans une entreprise artisanale, une TPE, une PME (charpente, enveloppe et vêtements des maisons et bâtiments). Il exerce ses activités en bureau d'études, sur chantier. Il évolue vers des fonctions de conducteur de travaux, de chargé d'affaires, de responsable de projets, responsable de bureau d'études de prix, responsable de fabrication en atelier, responsable de bureau d'études techniques, voire d'adjoint au chef d'entreprise.

## ➤ Métier(s) auxquels conduit la formation

- Agenceur/euse
- Chargé/e d'études,
- Charpentier/ère
- Chef/fe d'équipe
- Conducteur/trice de travaux,
- Constructeur/trice bois,
- Menuisier/ère fabricant,
- Métreur/euse

## ➤ Objectifs généraux de la formation

- Obtenir la certification préparée
- Etre capable d'identifier les besoins pour la conception et la mise en œuvre d'ouvrages à structure bois, d'en gérer la fabrication et d'organiser des chantiers
- Etre capable d'intervenir dans la conception et la définition des produits en bois et des composants utilisés dans l'habitat
- Etre capable de constituer un dossier technique tenant compte d'un cahier de charges, d'un planning, du bâti existants, des procédures
- Etre capable de mettre en place ces produits (élaboration d'un dossier de fabrication), seuls ou associés à d'autres matériaux (PVC, Métaux...) en veillant aux délais de fabrication, au planning des tâches, à la gestion des stocks, et à la qualité du chantier de la fabrication

## ➤ Programme de la formation

Combinaison de connaissances et d'acquisition de compétences professionnelles, de connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles et de connaissances générales associées aux connaissances professionnelles

### Connaissances et acquisition de compétences professionnelles dans les domaines de :

- Technologie tous corps d'état, Economie de maîtrise d'œuvre, Economie d'entreprise, Etudes techniques (structure, thermique, fluides...)

### Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles :

- Prévention Santé Environnement
- Attestation R408 – Montage, utilisation et démontage des échafaudages de pied

## i informations

**CODE RNCP : 38578**

### PUBLIC CONCERNÉ

Jeunes sans entreprise ayant un projet d'apprentissage

Apprenti

Contrat de professionnalisation

Tous Publics (salarié, demandeur d'emploi, reconversion professionnelle)

### CONDITIONS D'ACCESSIBILITÉ

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap, nos locaux sont également accessibles aux personnes à mobilité réduite. Pour mieux vous accompagner, nous vous proposons de prendre contact avec nos référents handicap, ils étudieront avec vous les possibilités d'adaptation.

### CONDITIONS D'ACCÈS

Être salarié d'une entreprise dont l'activité est celle de la qualification préparée

Toute personne ayant un projet de formation dans le BTP

### PRÉREQUIS

BP Menuisier  
Tout niveau 4 (BP, Bac Pro, Bac Techno, Bac Général, Titre professionnel, ...)  
Bac Pro Technicien constructeur bois

### DURÉE

Standard : 2 ans - 700h  
Possibilité d'adaptation en fonction des connaissances et compétences à l'entrée en formation, pour tous les publics

### SITE(S) DE FORMATION

Blois

### ORGANISATION DE LA FORMATION

Alternance : 2 / 3 semaines de stage  
toutes les 2 / 3 semaines

Les autres actions de formation : rythme de l'alternance convenu avec l'entreprise

### EFFECTIF

- Sauveteur Secouriste au Travail
- Celles-ci permettent l'obtention de certificat, d'habilitation ou attestation

#### **Connaissances générales associées aux connaissances professionnelles :**

- Enseignement général : Français, Anglais, Histoire, Géographie, Mathématiques, Sciences, Economie et gestion

#### **> Modalités pédagogiques**

##### **Méthodes pédagogiques:**

- Apports théoriques
- Mises en situation pratique en atelier
- Autoformation en Centre de Ressources ou sur une plateforme de formation en ligne (e-Learning)
- Retours d'expérience
- Taux collaboratifs

##### **Outils et moyens techniques:**

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Atelier bois :
  - Postes individuels et/ou collectifs
  - Outillage individuel et/ou collectif
- Plateforme LMS (e-learning)

##### **Moyens humains:**

- Formateurs d'Enseignements Professionnels disposant d'une expérience de terrain
- Formateurs d'Enseignements Généraux
- Responsable de Centre de Ressources et d'Aide à la Formation (CRAF)
- Promoteurs de Formations BTP – Chargés de Relations Entreprises

##### **Modalités d'évaluation:**

*Certificateur: Ministère de l'Education Nationale - date d'enregistrement le 03/03/2014*

Évaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage

Evaluation certificative réalisée sous la forme d'épreuves ponctuelles finales

#### **> Qualifications pouvant être préparées à l'issue de la formation**

- Licence Management de projet et de travaux option management de projet BIM

MINI : 8 stagiaires par groupe

MAXI : 16 stagiaires par groupe

#### **PÉRIODE D'ENTRÉE EN FORMATION**

Septembre / Octobre

Nous contacter pour une entrée en cours d'année

#### **COÛT DE LA FORMATION**

Apprenti : niveau de prise en charge déterminé par la branche dont relève l'entreprise

Autres publics : nous contacter

#### **COMMENT TROUVER UN CONTRAT D'APPRENTISSAGE**

- Chaque campus dispose d'une équipe de conseillers jeunes vous accompagnant dans vos recherches d'apprentissage
- Connectez-vous sur Planet'BTP

#### **CONTACTS**

Nos conseillers jeunes (CJ) et chargés de relation entreprises (CRE) sont joignables via le mail et téléphone suivant :

##### **Blois:**

- CJ - recrutement41@btpcfa-cvdl.fr
- CRE – contact41@btpcfa-cvdl.fr

