



CAP CHARPENTIER BOIS (APPRENTISSAGE)



LIEU DE LA FORMATION

GRETA CFA AQUITAINE
LYCÉE PROFESSIONNEL CHARDEUIL
DES MÉTIERS DU BÂTIMENT
24420 COULAURES

PUBLIC CONCERNÉ

Tout public.

PRÉ-REQUIS

- **Pré-requis pédagogiques**
Maîtrise des savoirs de base
- **Qualités requises**
Être suffisamment robuste pour soulever de lourdes charges et ne pas craindre le vertige car le travail s'effectue en hauteur dans des positions souvent inconfortables.
Connaître et appliquer les règles de sécurité et bien sûr être capable de travailler en équipe.

DÉBUT DE LA FORMATION

02/09/2024

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Formation du 02/09/2024 au 17/07/2026
Ce diplôme est préparé en 2 ans - ou 1 an pour les titulaires d'un diplôme de niveau 3 validé (au minimum).

MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Contrat d'apprentissage
- Formation en alternance
- Plan de développement des compétences
- PRO-A (ex Période de PRO)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

La futur titulaire du CAP Charpentier Bois devra acquérir les compétences nécessaires à l'exercice d'un métier requérant beaucoup de polyvalence.

Le Métier et sa formation

Le titulaire de ce diplôme travaille au sein d'entreprises des secteurs de la **charpente** et de la **construction bois**. Polyvalent, il intervient en construction, réhabilitation, rénovation ou restauration de bâtiments et de locaux sur tous types d'ouvrage bois : immeubles, hangars agricoles, bâtiments industriels, maisons à ossature bois, aménagement de combles, escaliers, planchers... Selon les chantiers, il travaille de façon **autonome** ou **en équipe**.

C'est un **métier varié qui nécessite une formation très complète**.

Ce métier demande des aptitudes au dessin, à l'informatique et à la projection dans l'espace, indispensables pour la conception et le tracé des charpentes; le charpentier conçoit et établit des plans, trace les ouvrages ou réalise des dessins assistés par ordinateur (DAO).

Il sélectionne les matériaux adéquats (bois et dérivés) en fonction de leurs propriétés et de la réglementation, il taille, façonne et traite les différentes pièces (poutres, bardages, parquets, escaliers...) en atelier.

Il organise son chantier (préparation des matériels, mise en sécurité, tri des déchets...) afin de pouvoir réaliser les diverses étapes de son travail: le levage et l'assemblage des éléments de l'ouvrage ainsi que son habillage et son isolation (lambris, panneaux sous-toiture, complexes d'isolation).

Il est à même d'évaluer et de contrôler la qualité de ses réalisations.

Accès à l'emploi

Le CAP offre une qualification reconnue sur le marché de l'emploi et répond à la demande des entreprises. Avec son diplôme, le titulaire du CAP Charpentier Bois peut rapidement accéder au monde du travail et exercer en tant qu'ouvrier qualifié ou chef d'équipe, au sein d'une entreprise artisanale du bâtiment ou d'une P.M.E. (Petite et Moyenne Entreprise), mais également s'établir en tant qu'artisan ou chef d'entreprise.

Poursuite d'études

Cependant, s'il le souhaite, le titulaire du CAP Charpente Bois pourra poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou un autre CAP - Couvreur - ou en 2 ans en Bac Professionnel ou en Brevet Professionnel (BP), et par exemple, le Bac pro Technicien Constructeur Bois, Bac pro Technicien Menuisier Agenceur, BP Charpentier Bois...

➤ **Informations complémentaires** Numéro RNCP: 466 / Code CPF: 8210

VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DE DORDOGNE

Christine YOU
Service Apprentissage
christine.you@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69 choix 3

Sandrine KERBELLEC
Conseillère en Formation
Professionnelle
sandrine.kerbellec@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69
06 88 05 21 77

Agence Périgueux
agence-perigueux@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69



CAP CHARPENTIER BOIS (APPRENTISSAGE)



CONTENU DE LA FORMATION

Programme conforme au Référentiel inscrit au Bulletin Officiel

Enseignement professionnel

- Vie sociale et professionnelle
- Atelier : réalisation d'ouvrages en bois (charpente traditionnelle, structures en lamellé-collé, escaliers, maisons ossature bois)
- Technologie : étude des matériaux et matériels utilisés, des techniques de conception, de fabrication et de mise en œuvre
- Dessin technique : lecture de plans et bases du dessin technique

Enseignement général

- Français, Histoire/Géographie, Anglais ou Espagnol, Mathématiques, Sciences, Arts appliqués

Formations Prévention Sécurité au Travail

- Habilitation aux Travaux en Hauteur en Sécurité R 408 - Annexe 5
- Formation PSE - Prévention Sécurité Environnement
- Formation SST - Sauveteur Secouriste du Travail
- Formations PRAP - Prévention des Risques liées à l'Activité Physique

CONDITIONS DE FORMATION

Durée : à déterminer en fonction du positionnement (diplôme préparé en 2 ans - ou 1 an pour les titulaires d'un diplôme de niveau 3 validé - au minimum).
Rythme : alternance théorique et pratique (Centre / Entreprise)

Pour information, le montant de la préparation de ce diplôme est de 7 445 € par an; ce diplôme étant proposée dans le cadre d'un contrat d'Apprentissage, les frais de formation sont financés par l'OPCO dont dépend l'entreprise signataire du contrat - aucun reste à charge pour l'entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Diplôme Éducation Nationale
Habilitation Travaux en Hauteur en Sécurité R 408
Attestations de compétences PSE/SST/PRAP

CONDITIONS D'ADMISSION

Recrutement sur dossier de candidature et entretien.

PROFIL DES INTERVENANTS

Enseignants certifiés Education Nationale - Formateurs avec une expérience significative en formation d'adultes - Intervenants professionnels

VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DE DORDOGNE

Christine YOU
Service Apprentissage
christine.you@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69 choix 3

Sandrine KERBELLEC
Conseillère en Formation
Professionnelle
sandrine.kerbellec@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69
06 88 05 21 77

Agence Périgueux
agence-perigueux@greta-cfa-
aquitaine.fr
05 53 02 17 69