



<https://latribunelibre.com/emploi/technicienne-be-charpente-bois-f-h-2>

## Technicien(ne) BE – Charpente bois F/H

### Description

Au sein d'une équipe composée de 7 personnes, organisée en mode projet, vos idées et votre créativité sont valorisées. Vous réalisez le dimensionnement et la conception des projets de vos clients, sous la responsabilité d'Aurélien.

#### Vos principales missions seront :

- D'étudier le besoin du client et de rassembler les informations nécessaires à la réalisation du projet
- La réalisation du pré-dimensionnement et de la descente de charges du projet
- La conception et la réalisation du schéma d'ensemble du produit en se basant sur les études de pré-dimensionnement ou de conception
- L'élaboration des dessins techniques et des plans détaillés de structures en bois, en utilisant des logiciels de CAO spécialisés
- La modélisation nodale de la structure et la réalisation des calculs pour l'ensemble de la structure suivant les Eurocodes et sur tous les aspects réglementaires (neige, vent, feu, séisme, etc.) à l'aide de logiciels de calculs 2D et 3D,
- L'élaboration et la réalisation des plans d'exécutions des projets

#### Les conditions du poste :

- **Contrat :** CDI, statut ETAM
- **Temps de travail :** Temps plein (35 heures annualisées) du lundi au vendredi
- **Rémunération :** Selon profil et expérience

#### Les petits + :

- La grande diversité des chantiers de l'entreprise (projets simples ou complexes)
- L'ambiance conviviale de l'entreprise

### Qualifications

De formation supérieure (à partir du BAC + 2), vous possédez une expérience d'au moins 5 ans sur un poste similaire ou êtes issu d'un domaine proche.

#### Organisme employeur

Mercato de l'emploi

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

TRAITEMENT DE DONNÉES,  
HÉBERGEMENT ET ACTIVITÉS  
CONNEXES

#### Lieu du poste

88424, STE MARGUERITE, STE  
MARGUERITE, France

#### Salaire de base

24000 € - **Salaire de base**  
40000 €

#### Date de publication

26 décembre 2025 à 20:03

#### Valide jusqu'au

25.01.2026

Vous maîtrisez les techniques liées au dessin industriel ainsi que la géométrie dans l'espace ? Vous êtes à l'aise avec les logiciels de CAO / DAO ainsi qu'avec les calculs de structure bois ? Alors, candidatez ☺ ce poste est fait pour vous et l'équipe vous attend !

Mathilde VAUDEVILLE,

Consultante en recrutement.