

Forte de ses 30 ans d'existence, la société LEDUC est leader sur le marché de la construction bois (charpentes industrielles et traditionnelles, ossature bois, surélévation de toiture) et recrute pour son siège proche de NANTES :

UN TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES - CHARPENTE BOIS - H/F
SAINTE PAZANNE (44)

A partir des plans clients, de la commande et de la réglementation technique en vigueur, vous avez essentiellement en charge le dimensionnement de la structure, les plans de charpente industrielle et document de fabrication ainsi que le quantitatif des accessoires. Vos missions principales seront axées sur 2 volets :

METRE :

- Chiffrage des fournitures à partir des documents graphiques fournis par le client et des informations collectées par nos technico-commerciaux
- Réalisation des devis à partir de bases de prix internes, avec le souci permanent de l'optimisation des offres
- Contact clientèle auprès de constructeurs de maisons individuelles, charpentiers, particuliers.

BUREAU D'ETUDES :

- A partir des plans clients et de la commande, vous avez en charge le dimensionnement de la structure, les plans de charpente et documents de fabrication ainsi que le quantitatif des accessoires
- Vous gérez les études confiées de façon autonome, en recherchant toutes les informations nécessaires auprès des différents intervenants (clients, architectes, bureaux de contrôle).

Vous êtes familier du travail sur DAO et sur logiciel de dimensionnement et vous pratiquez idéalement un ou plusieurs logiciels type Pamir (Mitek), MD BAT, Cadwork.

De formation initiale Bois ou Bâtiment, de Bac à Bac+2 ou équivalent, vous possédez idéalement une 1^{ère} expérience sur un poste similaire. Les profils débutants sont acceptés, une formation interne pouvant être dispensée.

Pour nous rejoindre, adressez-nous votre dossier (CV, LM et prétentions) **par mail : recrutement@leduc-bois.fr**

La société LEDUC est filiale du Groupe MINOT, spécialiste charpentes et structures bois depuis plus de 100 ans : **www.groupeminot.fr**