

Ingénieur Structures H/F(Maroc)

Votre mission :

Vous aurez pour mission de :

- ✚ intervenir sur des ouvrages en charpentes lamellées collées, ossatures en bois, CLT ainsi que tous types de systèmes constructifs en bois
- ✚ vérifier la faisabilité technique des projets (recherche de variantes, vérification des prix et des délais de réalisation, réalisation des schémas de principe
- ✚ suivi et gestion de chantier
- ✚ rédiger les notes de calcul pour le dimensionnement en phase EXE et/ou avant-projet (chiffrage)
- ✚ participer à l'élaboration des plans d'exécution avec les dessinateurs

Votre Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation supérieure de type Ingénieur(e) structure Bois et avez plusieurs années expériences réussies en conception et réalisation en charpentes bois. Vous avez aussi des connaissances en charpentes métalliques. Des notions en thermique, acoustique et sécurité incendie sont attendues. Une expérience sur chantier est appréciable.

Doté(e) d'un bon relationnel ainsi que d'un réel esprit de synthèse, vous êtes acteur/trice du travail collaboratif entre les différents services (commercial, travaux et production), participer au lien entre le BE et la production, et êtes garant(e) de la faisabilité technique des projets qui vous sont confiés.

Expérience chantier appréciée.

La maîtrise des outils CADWORK , TEKLA, AUTOCAD, est souhaitée.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Rémunération selon profil et expérience.

Poste basé à Rabat au Maroc

Postulez:

<https://www.pmebtp.com/offre-emploi/20070910320/ingenieur-structures-h-f>



Campus Casablanca

Campus Marseille

Campus Paris

📍 Bd d' Anfa. 79, Rue Jaber Ibnou Hayan 20020 Casablanca

☎ (+212) 631 306 016 ✉ contact@enita.ma 🌐 www.enita.ma