



Ingénieur Structure Bois (H/F) Reims, Grand-est

Le cabinet Harry Hope de Reims accompagne les entreprises de la région Champagne-Ardenne dans leurs recrutements, ainsi que les candidats dans leurs recherches de meilleures opportunités. Après une première réussite avec un client spécialisé en ingénierie de la structure, celui-ci souhaite se diversifier en s'ouvrant sur l'axe bois, pour des enjeux écologiques et environnementaux.

Ainsi, nous recrutons pour lui un(e) :

Ingénieur Structure Bois (H/F)

Votre mission :

Vous conduisez des études de conception et de calculs de structures en bois (et éventuellement en métal) pour la réalisation de bâtiments (équipements, bureaux, logements).

Vos principales missions sont de :

- Réaliser les calculs de structure en phase de conception (dimensionnement),
- Participer aux réunions d'étude avec les intervenants internes (chef de projet ...) et externes (architecte, client, ...),
- Gérer les phases d'études et la production des livrables (plans, pièces écrites),
- Gérer les Chiffrages des lots structure en lien avec les économistes de la Construction,
- Gérer la phase exécution en lien avec les conducteurs de Travaux (visa, visites de chantier),
- Participer au développement du service,
- Manager des Projeteurs.

Votre Profil :

Issu(e) d'une formation Bac 5/Ingénieur en structure de bâtiment, vous justifiez d'une expérience de 5 ans minimum sur cette fonction.

Vous avez une bonne connaissance en mécanique des sols, fondations/adaptations aux sols et structures de bâtiments en bois.

Vous maîtrisez la réglementation en vigueur des Eurocodes, et maîtrisez les outils informatiques GRAITEC, AUTOCAD.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Le client est en recherche très active et prêt à négocier une rémunération exceptionnelle.

Lieu : Troyes (10) ou Reims (51)

Référence

21122016540

Date de publication

20/12/21

Entreprise

Harry Hope

Région

Grand-est

Ville

Reims

Secteur

Génie Civil Et Travaux
Publics

Type de contrat

- Temps plein
- CDI