



Ingénieur calcul Structure béton H/F - Chambray-lès-Tours

Chambray-lès-tours, Centre-val-de-loire

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur calcul Structure béton H/F - Chambray-lès-Tours

Votre mission :

Rattaché(e) au directeur Technique, vous serez en charge du dimensionnement des éléments de structure béton armé sur des projets de taille et complexité variées. En phase exécution, vous êtes le référent technique pour les équipes travaux, vous les conseillez et les accompagnez dans leurs choix constructifs, ainsi que la résolution des problèmes techniques en lien avec les différents intervenants du projet. En phase commerciale, vous collaborez avec le service études de prix, et intervenez en amont sur les dossiers pour la conception et la recherche d'optimisations techniques. Vous prenez en charge la globalité des études de conception de la structure, et en assurez le prédimensionnement afin de communiquer au service études de prix les éléments d'équarrissages et ratios d'armatures. Une connaissance des logiciels Arche et Advance Design vous aidera dans ce poste.

Votre Profil :

De formation ingénieur, vous êtes riche d'une première expérience (4-5 ans) sur un poste similaire, ou bien vous êtes plus débutant, ou avez une première expérience dans le domaine qui vous a fortement intéressé, n'hésitez pas.

Impliqué(e), rigoureux(se), vous aimez travailler dans un environnement convivial et d'entraide ; les projets audacieux ou encore la résistance des matériaux et la géotechnique vous apportent de la joie et de la satisfaction, n'hésitez plus, postulez

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Chambray-lès-Tours (37)

Référence

23020115270

Date de publication

01/02/23

Entreprise

Harry Hope

Région

Centre-val-de-loire

Ville

Chambray-lès-tours

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI