



Conseil en recrutement
www.marque-nf.com



Notre client, **BCS PREFABRICATION**, recherche un :

Ingénieur structure béton armé f/h

Temps plein– CDI– Statut Cadre- Poste basé à Richwiller (68)

BCS Préfabrication, PME reconnue pour son expertise en béton armé, précontraint et architectonique, poursuit sa croissance avec des projets techniques exigeants. BCS Préfabrication est une des seules PME en mesure de fabriquer sur un seul site tous les types de produits suivants : charpente béton armé, poutres et pannes en béton armé ou précontraint, façades murs pleins diverses épaisseurs, façades en panneaux sandwich (isolées), murs coupe-feu 2h-3h-4h et longrines.

Pour renforcer son bureau d'études, elle recrute un(e) Ingénieur Structure Béton Armé. Ce poste s'ouvre dans le cadre d'un départ à la retraite programmé. Un passage de relais progressif est prévu pour assurer la continuité. Le transfert de compétences sera assuré par l'ingénieur actuellement en poste.

Vos missions

- Analyser et calculer les charges, efforts et contraintes sur les structures en béton armé afin de garantir leur stabilité, leur durabilité et leur conformité aux normes en vigueur
- Déterminer les dimensions et sections optimales des éléments porteurs dans une logique d'efficacité technique et économique
- Superviser les chantiers et assurer le suivi des réalisations pour garantir la qualité, la sécurité et le respect des délais
- Collaborer étroitement avec les architectes, projeteurs, conducteurs de travaux et autres intervenants pour assurer la bonne coordination des projets
- Participer à l'innovation en explorant de nouvelles méthodes et technologies appliquées au béton armé et à la préfabrication

Compétences :

- Rigoureux, curieux, sens de l'analyse, organisé. Excellente aisance relationnelle et forte aptitude au travail en équipe pluridisciplinaire.
- Maîtrise du calcul de structures en béton armé, notamment en préfabrication.
- Solide connaissance des Eurocodes et des normes en vigueur.
- Utilisation fluide des logiciels de calcul (Advance Design, Robot, Graitex) et des outils de CAO/DAO (AutoCAD, Revit).
- Diplômé(e) d'une école d'ingénieur (INSA, CHEC ou équivalent)

Il s'agit d'un poste en CDI, 39h/semaine. La rémunération envisagée est entre 52K€ et 62K€ brut annuel sur 13 mois en fonction du profil et de l'expérience.

Nous vous offrons un poste riche, autonome et varié. Ces projets sont ambitieux, exigeants mais aussi passionnants au sein d'une entreprise en constante progression, qui possède de fortes valeurs humaines et vous permettra de vous accomplir et d'évoluer professionnellement.

Merci de nous faire part de votre intérêt pour le poste en candidatant directement sur
Notre site en ligne : <https://rhpartners.recruitee.com/o/ingenieur-structure-beton-arme>
Ou en l'adressant à RH Partners Alsace : 23 rue de la Haye- BCoworker- 67300 Schiltigheim

Cela vous intéresse ?
Venez nous voir. Nous en parlerons.

