

INGENIEUR CONCEPTION BETON ARME (H/F)

Présentation de l'entreprise :

Le Bureau d'Etudes IES basé à CAHORS (46), intervient dans le domaine de l'ingénierie du bâtiment sur toutes les phases du projet depuis sa conception jusqu'aux études d'exécution.

Nous réalisons nos études partout en France mais majoritairement sur la Région OCCITANIE.

Missions principales :

Nous recrutons un(e) Projeteur Concepteur Béton Armé H/F, rattaché au responsable du Bureau d'Etudes. Vous devez gérer un ou plusieurs projets de tout type (logements, commerces, bâtiments industriels et publics ...).

Vous réalisez des études de structure béton armé, des plans de coffrage et de ferrailages. Vous proposez des solutions techniques, rédaction des pièces écrites et pièces graphiques.

Vous assurez le contact avec les corps d'état secondaires. Enfin, vous serez amené à participer à des réunions de chantier.

Missions secondaires :

- Contrôler les pièces écrites et graphiques produits par les entreprises.
- Assister le responsable d'entreprise pour la réponse aux appels d'offres.
- Intervenir et participer à des ateliers de réflexion et séminaires sur des thématiques en lien avec sa spécialité.
- Participer aux opérations de réception des ouvrages réalisés.
- Alerter son responsable hiérarchique par rapport aux objectifs programmés.

Missions spécifiques :

- Mission de suivi Technique DET jusqu'à la phase AOR.
- Mission singulière de diagnostic technique.
- Dimensionnement EXE.

Profil recherché :

- Vous possédez un diplôme supérieur, à minima, Bac +2/3 spécialisé en structure en Béton Armé et/ou d'une expérience sur un poste équivalent au sein d'un bureau d'études en béton armé.
- Expérience : 3 ans à un poste similaire.
- Savoir être et faire :
 - Capacités organisationnelle, rédactionnelle et relationnelle.
 - Rigoureux, méthodique et autonome.
 - Analyse de cahiers des charges.
 - Travail en équipe et management.
- Compétences logicielles :
 - Vous maîtrisez impérativement AUTOCAD (éventuellement REVIT)
 - Vous maîtrisez les logiciels de calcul , ROBOT (éventuellement ARCHE)

Informations complémentaires

Type de contrat : CDI

Base : 35 heures

Salaire : de 28 000.00€ à 40 000.00€ brut / an selon expérience

Poste à pourvoir rapidement

Coordonnées :

Bureau d'Etudes IES

311 rue Hautesserre

46000 CAHORS

Tél : 05 65 22 56 53

E-mail : joel.humbert@ies-ingenierie.fr