

FICHE DE POSTE

Projeteur Béton armé



ENTREPRISE	SAP BIM	LOCALISATION	Douala
TYPE DE CONTRAT	CDI	RÉMUNÉRATION	à discuter
RATACHEMENT HIERARCHIQUE	Responsable production SAP BIM	HORAIRES	9h - 17h 35h/semaine

MISSIONS PRINCIPALES

En tant que *Projeteur Structure Béton Armé*, vous serez responsable de la réalisation des plans et documents techniques nécessaires à la conception et à l'exécution des projets de structures en béton armé. Vous collaborerez étroitement avec les ingénieurs structures et les autres parties prenantes pour garantir la qualité et la précision des livrables.

CONCEPTION ET ELABORATION DES PLANS :

- Élaborer les plans de coffrage et de ferrailage pour les projets en béton armé.
- Réaliser les dessins techniques en respectant les normes et réglementations en vigueur (Eurocodes, DTU, etc.).
- Modéliser les structures et intégrer les calculs techniques fournis par les ingénieurs.

COORDINATION TECHNIQUES :

- Collaborer avec les ingénieurs structures pour optimiser les solutions techniques.
- Vérifier la faisabilité des conceptions sur le plan technique et économique.
- Intégrer les remarques des clients, architectes et autres intervenants dans les documents techniques.

SUPPORT AUX PHASES DE PROJETS :

- Préparer les détails constructifs pour les phases d'appel d'offres et d'exécution.
- Assurer la mise à jour des plans en fonction des retours du chantier ou des modifications de conception.
- Participer aux réunions techniques avec les équipes internes et les partenaires externes.

VEILLE TECHNIQUE ET INNOVATION :

- Proposer des solutions innovantes pour améliorer les conceptions et réduire les coûts.
- Se tenir informé des évolutions des normes et des outils de dessin technique.

PROFIL RECHERCHÉ

FORMATION ET EXPÉRIENCES :

- Diplôme Bac+2/3 en génie civil, bâtiment, ou équivalent (BTS/DUT/License Pro).
- Expérience de 2 à 5 ans dans un poste similaire, idéalement en bureau d'études.
- Une connaissance des phases chantier est un atout.

COMPÉTENCES TECHNIQUES :

- Maîtrise des logiciels de dessin et de modélisation (AutoCAD, Revit, Advance Concrete, Tekla Structures).
- Bonne connaissance des normes et règlements applicables au béton armé (Eurocodes, BAEL, etc.).
- Capacité à réaliser des plans précis et détaillés pour les phases de conception et d'exécution.
- Connaissance des principes de dimensionnement et des méthodologies d'études.
- Une bonne maîtrise du BIM serait un plus.

COMPÉTENCES PERSONNELLES :

- Rigueur et précision dans l'exécution des plans.
- Bonne capacité d'analyse et de résolution de problèmes techniques.
- Sens du détail et de l'esthétique dans les conceptions.
- Esprit d'équipe et capacité à collaborer avec des interlocuteurs variés.

PROCESSUS DE RECRUTEMENT

Pré-sélection des CV et lettres de motivation. Pour les profils sélectionnés, un entretien téléphonique, suivi d'un entretien approfondi avec le manager pour évaluer les compétences techniques demandées et la créativité.

COMMENT POSTULER ?

Envoyez votre candidature (CV et lettre de motivation) à l'adresse suivante : direction@sapbim.com