



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-structure-beton-f-h-35>

Ingénieur Structure Béton – F/H

Description

Rattaché(e) au Responsable du pôle Structure, en relation avec les différents chefs de projets, ingénieurs et projeteurs spécialisés (CVC, Structure, Elec, VRD, Thermique) présents dans l'agence, l'Ingénieur(e) Structure contribue à la bonne image de l'entreprise en mettant à profit son expertise et en respectant les délais et la qualité imposés par les Maîtres d'Ouvrages pour la réalisation de projets.

Pour ce faire, les missions principales seront les suivantes :

1- Déroulement du projet :

- Assurer la communication et échanger les renseignements avec le client, la MOA ainsi que le chargé d'affaires,
- Préparer et diriger l'élaboration d'une partie du projet, effectuer les calculs, les métrés et les estimations.
- Rédiger les pièces techniques écrites (CCTP, CDPGF, notes techniques,) et effectuer les analyses des offres des entreprises de gros-œuvre et rédiger le rapport d'analyse.
- Alimenter et aiguiller les projeteurs afin qu'ils puissent fournir des plans qualitatifs
- Garantir la qualité des études et des actions menées tout au long du projet.

2- Suivi des travaux sur le terrain :

- Assister aux réunions de coordination et de chantier en fonction des retours du Chef de projet
- Soutenir le Chef de projet sur certaines tâches comme les visas de plan ou encore le contrôle des devis des entreprises

Avantages : Titres restaurant (carte), Prime vacances, Prime d'intéressement, Compte Epargne Temps, CSE, prise en charge de l'abonnement aux transports en commun à 50%, IK Mobilité Durable.

Titres Alternatifs :

- Ingénieur d'études Structure Béton Armé (H/F)
- Chargé d'affaires Structure (H/F)

Qualifications

Vous êtes issu d'une formation type Bac+5 dans le domaine du génie civil ou plus largement de la construction.

Vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 années sur un poste similaire en

Organisme employeur

Groupe Betem

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Salaire de base

37000 € - **Salaire de base**
47000 €

Date de publication

11 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

10.02.2026

bureau d'études BTP (hors stages)

Les EUROCODES et les réglementations / normes n'ont pas de secret pour vous.

Des connaissances en CAO/DOA sous AutoCad et ROBOT – GRAITEC ARCH
seront vivement appréciées.