

## **Le bureau d'études PCM BÂTIMENT recrute un(e) chef(fe) de projets structurels**

PCM ingénierie est un groupe de 8 bureaux d'études techniques pluridisciplinaires regroupé au sein de 6 pôles d'activités :

- Pôle Aménagement Urbain & Infra : PCM Aménagement Urbain & Infra
- Pôle Génie Civil, Ouvrages d'Art : PCM Génie Civil, Ouvrages d'Art
- Pôle Eau et Environnement : PCM Eau, PCM Eau, Environnement & Ecologie
- Pôle Bâtiment : PCM Bâtiment
- Pôle Solutions (Territoire Connectés) : PCM Solutions
- Pôle Geodata : PCM Geodata

**PCM BÂTIMENT (GECIBA)**, filiale du groupe PCM INGENIERIE est un bureau d'études à taille humaine spécialisé dans le bâtiment, particulièrement la restructuration.

**Dans le cadre de notre politique de développement, le service STRUCTURE de PCM BÂTIMENT (GECIBA) désire renforcer son équipe par un poste de chef(fe) de projets structurels.**

Il/Elle travaillera en lien avec le responsable de service et en collaboration avec les autres membres d'un service de 13 personnes.

**Dans le cadre des missions qui lui seront confiées, il/elle travaillera pour réaliser :**

**Pour le compte du Maître d'Ouvrage :**

**La phase de conception des opérations de maîtrise d'œuvre :**

- Dimensionnement structurel,
- Suivi de la production, en interne, des pièces graphiques,
- Rédaction des pièces écrites,
- Estimation du coût des travaux.

**La phase appels d'offres :**

- Analyse des offres reçues
- Préconisation de l'entreprise adjudicataire

**La phase suivie de chantier :**

- Visa des documents d'exécution
- Suivi technique du chantier de gros-œuvre

Pour le compte de l'entreprise

- Minutes des plans de coffrage
- Minutes des plans d'armatures
- Rédaction des notes de calculs

### **Profil recherché**

- Formation de niveau Bac+5 (Ecole d'Ingénieur). Un troisième cycle spécialisé, type CHEBAP, sera particulièrement apprécié
- Expérience justifiée minimum de 5 ans.



Votre disponibilité, rigueur, esprit d'équipe et bon relationnel seront autant d'atouts pour une parfaite intégration dans notre équipe.

**Compétences clés**

- Expérience en RDM, Béton armé et charpente métallique
- Expérience en conception - suivi de chantier et en exécution.
- Notions d'hydraulique (modélisation) bienvenues
- Maîtrise des logiciels Autocad, Arche, Robot
- Bonne expression orale et écrite
- Aptitude au travail en équipe et relation clients

**Descriptif du poste :**

Ingénieur confirmé en calcul de structures

CDI basé à Saint-Mandé (94), métro Porte de Vincennes

Rémunération : selon expérience, tickets restaurant, mutuelle et avantages en nature

Télétravail 1 journée par semaine

Prise de poste : Immédiate.

**Contact :**

CV et lettre de candidature à envoyer à :

f.delebarre@pcm-ingenierie.fr