

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