

Bureau d'études Structures (6 collaborateurs en Ingénierie bâtiment) situé à Avignon (84), nous assistons nos clients publics et privés dans la conception et le suivi d'exécution de projets très variés.

Dans le cadre du développement de notre activité, nous recrutons un(e) :

Ingénieur Structure H/F

**INGÉNIEUR STRUCTURE (H/F) REF UFPE518833**

Votre Mission :

Rattaché au Gérant du Bureau d'Etudes, vous:

- Prenez en charge la réalisation des études de conception (calculs de structures, études pour dimensionnement et exécution, calculs et optimisations...) de gros oeuvre béton ou de structure métallique et bois.
- Veillez au respect des conditions nécessaires à la sécurité des ouvrages et à la faisabilité de leur construction.
- Pilotez la réalisation des différents plans (APS, APD, ACT, plans d'exécution, CCTP...) par les calculateurs projeteurs.
- Assurez l'optimisation des solutions techniques dans le respect des réglementations et normes avec un objectif de réduction des coûts (variantes techniques).
- Prenez en charge la réalisation des études d'exécution et la production des notes de calculs afférentes.
- Mettez en oeuvre les dernières avancées technologiques issues de la profession ou du retour d'expérience au profit de ses projets.
- Assurez une veille technologique pour maîtriser parfaitement les différentes réglementations et normes.

Cette collaboration conduira à terme à une possibilité de prise de participation.

Votre Profil :

De formation ingénieur (ESTP, ESIM, ENSAM, INSA ...) ou universitaire supérieure dans le domaine du bâtiment ou du génie civil, vous justifiez d'une première expérience d'au moins 5 ans en expertise bâtiment structure.

Au delà de l'expertise technique, vous possédez une excellente capacité de remise en cause et de créativité pour pouvoir proposer des solutions techniques innovantes.

La connaissance des normes françaises et la maîtrise des outils informatiques utilisés en études sont indispensables.

Vous faites enfin preuve de réelles qualités relationnelles auprès des interlocuteurs du bureau d'études.

Contact Michael Page

Votre candidature sera transmise à Francois Xavier Peres

**Référence**

6021019360

**Date de publication**

10/02/06

**Entreprise**

Michael Page

**Région**

Paca

**Ville****Secteur**

Ingénierie

**Type de contrat**

- Temps plein
- CDI