

Recrutement d'un/une
« Ingénieur en Construction »
« Calcul & stabilité »
Référence EC666

L'ENTREPRISE

Située dans la grande périphérie bruxelloise sud, l'entreprise est un bureau d'études spécialisé dans la réalisation et la maintenance d'infrastructures et de constructions (béton, métal,...). Avec les années, l'entreprise a acquis une expertise reconnue auprès de ses clients.

LA FONCTION

Objectif de la fonction :

Dans le cadre du développement de ses activités, l'entreprise recherche un Ingénieur en Construction. Passionné de calcul et de stabilité, il viendra renforcer l'équipe en place.

Description de la fonction :

Faisant partie intégrante d'une équipe soudée, l'Ingénieur assure la réalisation des tâches confiées :

- Analyse de projets de construction ou de maintenance de structures
- Calcul de structures et infrastructures
- Calcul de résistance des matériaux
- Calcul de stabilité
- Et de temps à autres : Expertises (Ferroskan, relevés de structures,...)

PROFIL

Qualification :

- Formation supérieure de niveau Master (type ingénieur Industriel en Construction)

Expérience :

- Le candidat idéal aura déjà une certaine expérience dans un domaine similaire.
- L'engagement d'un Ingénieur junior n'est pas exclu pour autant qu'il démontre une véritable affinité dans certains domaines clés comme la résistance des matériaux (1ère expérience, stage,...) et une bonne maîtrise d'un logiciel de calcul.

Compétences :

- Compétences et intérêt pour le calcul de structures et de stabilité (métal & béton)
- Affinités à travailler avec des logiciels de calcul (SCIA ou de préférence Robot)
- Connaissance de base de Autocad (ouverture de plans, impressions, petites modifications,...)
- Sens des responsabilités
- Microsoft Office (une très bonne connaissance de Microsoft Excel est nécessaire.)

Profil - Personnalité :

- Ouverture d'esprit
- Sens analytique
- Esprit d'équipe
- Souci du travail de qualité
- Dynamisme
- Flexibilité
- Personnalité fiable, sur laquelle on peut compter à long terme

Langues :

- Une maîtrise parfaite du Français (langue maternelle)
- Une bonne connaissance du Néerlandais et de l'Anglais technique est souhaitée.

OFFRE

- Une fonction enrichissante et variée au sein d'une entreprise jeune et dynamique
- Une prise de responsabilités réelles
- Des formations adaptées
- Une rémunération fixe attractive assortie de primes mensuelles liées aux résultats
- Une palette d'avantages extra-légaux

POSTULER

Si vous vous reconnaissez dans le profil et que vous vous sentez motivé pour relever ce challenge, envoyez votre CV et une lettre de motivation circonstanciée à adva consult, Eric Croisy, de préférence par e-mail pour un traitement rapide : eric.croisy@adva-consult.com

Mentionnez la référence EC666. Votre candidature sera traitée en toute confidentialité. Notez qu'aucune suite ne sera donnée à une candidature qui ne correspond pas au profil recherché.

Plus d'informations relatives à adva consult ? Visitez www.adva-consult.com.

Bureaux adva consult :

Chaussée de Mons 5a, bte B1

B-1400 Nivelles

www.adva-consult.com

info@adva-consult.com

Tel +32 (0) 67 33 37 93