

Bureau d'étude
recherche un/une
Chef de Projet « ouvrages génie civil »
Référence adva EC854

VOUS

Souhaitez-vous prendre part à des projets avec un impact réel sur le développement de la ville tout en tenant compte du patrimoine existant, de sa préservation et de sa rénovation ? Participer à la mobilité de demain est-il important pour vous ? Êtes-vous passionné par la belle architecture dans le génie civil et par les conceptions intelligentes ?

Êtes-vous ingénieur civil en constructions ou ingénieur architecte ?

Si c'est le cas et que vous souhaitez-vous investir dans une entreprise dynamique à échelle humaine et intervenir dans des projets de génie civil à haute valeur ajoutée tout en respectant l'environnement, alors, discutons-en.

L'ENTREPRISE

L'entreprise est un des bureaux d'ingénierie et d'architecture parmi les plus renommés en Europe. Présente dans plus de 20 pays elle est reconnue pour la qualité de ses réalisations et la rigueur de ses études.

Le bureau réalise toute mission d'études ou de maîtrise d'œuvre pour des infrastructures telles que les voiries, les ouvrages de génie civil ou hydrauliques, les ouvrages d'art mais également pour des structures particulières comme les tours, les stades et tout autre ouvrage civil ou industriel.

Dans le cadre de son développement, le bureau recherche pour son site de Bruxelles un/une Ingénieur Chef de Projet « ouvrages de génie civil ».

LA FONCTION

- Vous travaillez en étroite collaboration avec le/la directeur/directrice de projet et le/la responsable de projet dessin, avec qui vous formez le trio de projet
- Vous soignez les relations avec les maîtres d'ouvrage, les architectes et les entreprises
- Vous accompagnez et animez votre équipe, vous prenez en charge vos projets à bras le corps et déléguez efficacement
- Vous assurez la gestion administrative et financière de vos projets
- Vous incarnez les valeurs, l'image et l'expertise du bureau auprès de ses partenaires et clients

PROFIL

- Vous êtes ingénieur civil en construction ou ingénieur architecte
- Vous avez minimum 8 ans d'expérience, de préférence dans un bureau d'études
- Vous avez un véritable attrait pour le beau, l'architecture soignée et les conceptions intelligentes
- Vous êtes passionné(e) par l'analyse des structures et leur comportement
- Vous êtes animé(e) par la recherche de solutions techniques innovantes et parfaitement adaptées
- Vous disposez d'une expérience en conception et dimensionnement de structures en béton et en acier, de préférence dans le domaine des ouvrages du génie civil (tunnels, stations enterrées, parois de soutènement, murs de quais...)
- Vous appréciez la géotechnique
- Vous appréciez animer et gérer une équipe-projet et démontrez des compétences managériales et de leadership
- Vous êtes rigoureux et structuré.
- Vous avez une bonne connaissance du Français.
- La connaissance du Néerlandais est un avantage.

OFFRE

- Vous pourrez évoluer dans votre métier en fonction de vos ambitions et de vos compétences
- Vous aurez de belles opportunités de vous investir dans des projets variés
- Vous vous intégrerez dans une équipe où chacun est respecté et exerce son métier avec passion et plaisir
- Vous disposerez d'un package salarial en ligne avec votre expérience et bénéficierez d'avantages extra-légaux
- Vous pourrez compter sur une entreprise où l'humain est au cœur des réflexions et le bien-être au cœur des décisions
- Vous rejoindrez un bureau qui agit concrètement en faveur du développement durable et vous aurez l'opportunité de participer aux objectifs de responsabilité sociétale du groupe

POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé(e) pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à : eric.croisy@adva-consult.com. Mentionnez le titre et la référence de la fonction : EC854. Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

Nous ne pouvons vous assurer un bon suivi de votre candidature que si votre profil correspond aux prérequis.

A propos d'adva consult

Pour plus d'informations relatives à adva consult, visitez www.adva-consult.com.

Bureaux adva consult : Chaussée de Mons, 5a bte B1 – B1400 Nivelles

+32 (0) 67 33 37 93 – info@adva-consult.com