



?

Vous ne recherchez pas un simple job mais plutôt une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dans laquelle vous pourrez vous épanouir et acquérir de nouvelles compétences techniques et humaines tout en respectant l'environnement ?

Société d'ingénierie

recherche via adva consult un/une
« Ingénieur Exploitation et Sécurité »

Référence adva EC833

L'ENTREPRISE

Basée à Bruxelles, la société est la filiale belge d'un groupe international dont le siège social est localisé au cœur de l'Europe.

Cette société d'ingénierie est reconnue dans le monde entier depuis plus de 60 ans pour son expertise dans le domaine des travaux d'infrastructure (tunnels et autres ouvrages souterrains, barrages, métros, génie civil,...) et dans la mobilité urbaine (exploitation de tunnels, sécurité, maintenance,...).

De par sa taille et son autonomie le groupe possède une véritable culture d'entrepreneur. Ses employés sont des personnes passionnées par leur métier. La société attache une énorme importance à l'innovation, la sécurité, la qualité, le bien-être de l'équipe et la pérennité de l'organisation.

Afin de renforcer l'équipe, la société recherche un/une Ingénieur Exploitation et Sécurité.

LA FONCTION

Sous la responsabilité d'un Chef de Projet, vous réaliserez les missions principales suivantes :

- Participer à la phase de lancement et de réalisation des appels d'offres ;
- Établir les documents techniques des projets (rapports, mémoires techniques, procédures, supports ..) ;
- Participer aux réunions d'avancement et de coordination avec le client ;
- Participer à des exercices de simulation sur le terrain ;
- Participer à la formation d'exploitants routiers ;
- Apporter votre appui technique dans les phases de réalisation du projet jusqu'à sa réception.

Vous travaillerez sur des projets tels que :

- Réalisation de Dossiers de Sécurité pour des tunnels ;
- Réalisation de rapports d'exploitation ;
- Réalisation d'exercices tunnels et routiers in situ ;
- Formation d'opérateurs tunnels, d'astreintes opérationnelles ;
- Étude de mobilité en situation travaux ;
- Étude de sécurité routière ;
- Accompagnement du MOA en organisation ;
- Réalisation de procédures et modes opératoires ;
- Formalisation de supports de formation type serious game ;
- Études de faisabilité exploitation de BHNS ;
-

PROFIL

Qualification, expérience & compétences :

- Formation de niveau universitaire type ingénieur civil ou industriel avec un diplôme reconnu en Belgique
- Une expérience et/ou une formation en gestion de projets est souhaitée.
- Une expérience en mobilité et/ou en sécurité est un avantage.
- Esprit d'analyse et de synthèse allié à un sens critique constructif
- Structure, orientation client, proactivité et sens de l'humour
- Adhérence aux valeurs de l'entreprise : confiance, esprit d'équipe et engagement
- Vous êtes flexible et mobile, prêt(e) à vous déplacer sur le terrain dans le but de réaliser des projets en Belgique ou à l'étranger.
- Bonne maîtrise des outils informatiques (suite MS Office)
- Permis de conduire B

Langues :

- Maîtrise du Français et du Néerlandais
- La connaissance de l'anglais est souhaitée.
- La connaissance d'une autre langue est un atout.

OFFRE

- Un contrat à durée indéterminé
- Des formations initiales et continues, en contact avec le réseau
- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise dynamique à taille humaine
- Une prise de responsabilités réelles
- Une rémunération attractive assortie d'avantages extra-légaux variés
- La possibilité de travailler partiellement en télétravail

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 : EC833.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

Nous ne pourrions 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