



Le bureau B.E.S.T. Ingénieurs-conseils est un groupe pluridisciplinaire d'expertise et de conseil dans le monde de la construction qui occupe près de 170 collaborateurs dont plus de 120 ingénieurs et techniciens à fort potentiel de croissance. Pour un renfort immédiat du service environnement/ assainissement, nous cherchons le profil suivant :

Ingénieur – Chargé(e) de projets en hydraulique fluviale

Missions :

Vous travaillerez au sein d'une équipe réunissant de multiples compétences liées au domaine de la gestion de l'hydraulique fluviale et de l'ingénierie écologique.

Vos missions consisteront dans la réalisation d'études techniques et activités de maîtrise d'œuvre dans le domaine de l'aménagement des rivières (études hydrauliques, hydromorphologiques, etc.), ainsi que des expertises de terrain et de conseil.

Vous assurerez la gestion des projets de renaturation de cours d'eau et mesures anti-cruée (sans être limité à ces domaines).

Vous piloterez la conception des projets et réaliserez des études techniques : étude de faisabilité et projet détaillé. Vous modéliserez des écoulements (1D/2D), notamment à partir du logiciel HEC-RAS.

Vous réaliserez les offres de services. Vous participerez au montage des dossiers réglementaires et des dossiers de consultations des entreprises.

Vous entretenez des relations avec les différents interlocuteurs (équipe de travail, maîtres d'ouvrage, entreprises, services techniques, administrations et autres partenaires).

Vous participerez aux réunions, gérez le suivi des travaux et rédigez les rapports.

Vous contribuez au développement des compétences du service.

Votre profil :

Vous disposez d'un diplôme en génie-civil (M. Sc./ Ingénieur / Doctorat) avec une spécialisation en génie de l'hydraulique fluviale et de l'environnement.

Vous avez une expérience d'au moins 3 ans.

Vous disposez de savoir-faire dans les domaines de l'hydraulique, hydrobiologie ou/et hydrologie.

Vous avez des connaissances significatives en modélisation hydraulique (1D/2D).

La maîtrise de logiciels SIG (principalement QGIS) serait un avantage

Vous êtes rigoureux, dynamique, flexible, organisé.

Idéalement vous maîtrisez l'orale comme écrite de la langue française, celle de l'allemand et/ou luxembourgeois constituant un atout supplémentaire.

Notre offre :

Un métier varié et intéressant, avec un grand potentiel de développement personnel, au sein d'une société

en pleine croissance et à ambiance conviviale.
Vous évoluez au sein d'une équipe multidisciplinaire et motivée.
Des horaires de travail flexibles.
Des formations professionnelles.
Un régime de retraite d'entreprise.
Chèques repas.
Stationnement aisé à proximité.

Nous vous invitons à nous remettre votre lettre de motivation et votre CV à :
Best Ingénieurs-Conseils, Service des Ressources Humaines
jobs@best.lu

best
INGENIEURS-CONSEILS

best
MANAGEMENT

INFRA
TEC

BST
GO

BEST-TOPO
BUREAU DE GEOMETRES

V-KON
Ingénieurs