

Expert(e) senior - bureau d'études milieux aquatiques (H/F)

Basée à Ciney, la société Stream And River Consult srl est active dans le domaine environnemental, plus spécifiquement dans la renaturation et l'étude des écosystèmes aquatiques. Ce bureau d'études aux valeurs fortes a été créé en 2009 et rassemble aujourd'hui une équipe d'experts (ingénieurs et biologistes).

Nous recherchons un(e) expert(e) **senior** en renaturation de rivières et zones humides.

Fonction :

La fonction implique de gérer des dossier complexes mêlant ingénierie et écologie, avec des aspects diversifiés tels que : diagnostic de terrain, création de solutions innovantes, dimensionnements, planification et gestion.

Vous participez à former l'équipe et rendez des comptes au Directeur et au Comité de Direction. Vous serez amené(e) à gérer des tâches diversifiées dans une entreprise en expansion :

- Concerné par les enjeux écologiques, vous plongez dans la gestion de projets d'aménagements de cours d'eau et zones humides, en collaboration avec des biologistes, agronomes, ingénieurs civils et autres experts,
- Vous êtes responsable de projet ambitieux sous tous les aspects : écologique certainement, mais également hydraulique, hydromorphologie, stabilité - vous réalisez un travail de dimensionnements (métré, cahier des charges, coordination, ...) avec l'aide de collaborateurs ;
- Vous gérez les besoins techniques des projets parfois complexes et vous savez innover, mais vous êtes également à l'aise pour expliquer aux clients et partenaires avec des mots simples.
- Vous êtes à même de comprendre et de vous impliquer dans les aspects constructifs notamment lors des suivis de chantiers ;
- Le travail en équipe vous convient et vous participez à la préparation des offres, mais vous faites preuve également d'une grande autonomie en tant qu'expert senior.

Profil :

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent avec une expérience significative en bureau d'études,
- Vous maîtrisez les notions de restauration des écosystèmes aquatiques, aussi bien en termes de biologie, que d'ingénierie, avec des aspects de génie civil,
- Vous êtes capable de prendre en main plusieurs projets d'ampleur et de former des collègues,
- Rigoureux et orienté objectifs, vous savez vous organiser et gérer les priorités avec les partenaires pour atteindre les résultats attendus,
- Intérêt marqué pour la restauration de la biodiversité et la problématique des inondations,
- Vous maîtrisez le français et une autre langue (allemand, néerlandais, luxembourgeois,).

Particularité du poste :

- Projets diversifiés, innovants, assez souvent hors Belgique (GD du Luxembourg, Nord de la France, etc.) ;
- Petite entreprise, qualité de vie (campagne, hors trafic), valeurs éthiques et environnementales fortes ;
- Salaire attractif et négociable, divers avantages prévus (ticket repas, etc.) ;
- Sélection :1) sur base du CV et lettre de motivation 2) de plusieurs entretien(s) et d'un test écrit.

Merci de contacter HABEAS pour des informations : F.Gilson@habeas.be, copie à M.Balzer@habeas.be