

Dans le cadre du développement de ses activités, IPECO recherche un :

Ingénieur Hydrologie et Hydraulique (H/F)

IPECO est un bureau d'ingénierie spécialisé dans les études et la gestion de projets environnementaux pour les industries et les collectivités. Notre objectif est d'aider nos clients à réaliser leurs projets liés aux problématiques de l'eau, de l'énergie et des rejets industriels dans le cadre de la transition vers une société durable. Nous intervenons à toutes les étapes des projets, de l'identification des besoins à la mise en œuvre et à la gestion des chantiers.

Nous désirons bâtir une équipe compétente et dynamique avec des valeurs humaines pour répondre au mieux aux enjeux de développement durable de manière concrète et réaliste.

Poste à pourvoir :

Nous recherchons un **Ingénieur en Hydrologie et Hydraulique** pour rejoindre notre équipe et participer au développement de projets techniques dans le domaine de l'eau. Vous serez responsable de l'analyse, de la modélisation et de la gestion des systèmes hydrauliques pour une variété de projets. Vous aurez aussi la possibilité d'élargir votre expertise à des applications industrielles (traitement des eaux, gestion de process, ...).

Missions / tâches principales :

- Réaliser des études hydrologiques et d'hydraulique pour des projets d'infrastructure (ouvrages hydrauliques, gestion de l'eau, assainissement, etc.).
- Participer à la conception et à l'optimisation de solutions techniques liées à la gestion de l'eau.
- Analyser les risques d'inondation, concevoir des solutions d'aménagement et de gestion des eaux pluviales.
- Rédiger des rapports techniques détaillant les analyses, les résultats et les recommandations.
- Assurer le suivi des projets en collaboration avec les équipes internes et les clients.
- Respecter les délais, les normes environnementales et les réglementations en vigueur.

Profil recherché :

- Diplôme d'ingénieur (ou équivalent) en hydrologie, hydraulique, génie civil ou domaine similaire.
- Minimum 3 années d'expérience dans un poste similaire en Wallonie, avec une expertise en modélisation hydrologique et hydraulique.
- Maîtrise des outils de modélisation hydraulique et hydrologique (HMS, R, ...) et de logiciels de cartographie (ArcGIS, QGIS).
- Bonne connaissance des normes et réglementations liées à la gestion de l'eau et des risques naturels.
- Compétences en gestion de projets, de la phase de conception à la réalisation.
- Rigueur, autonomie, organisation, esprit de synthèse et d'analyse.

Ce que nous offrons :

- Des projets variés et des défis techniques autant qu'humains auxquels nous répondons de manière réaliste et innovante.
- Un environnement de travail stimulant au sein d'une communauté d'entreprises dans des bureaux confortables et verdoyants accessibles en transports en commun.
- Des opportunités de développement professionnel et de formation continue selon vos aptitudes et aspirations.
- Une vision long terme et un contrat à durée indéterminée au sein d'une équipe à taille humaine.
- Un package salarial compétitif, adapté à l'expérience et aux qualifications.

Candidature (CV et lettre de motivation) à envoyer à r.slegten@ipeco.be