



Forte d'une équipe de 90 collaborateurs, OPSIA s'affirme depuis plus de 20 ans comme un professionnel de référence alliant innovation et haute technicité. Partenaire de confiance à la fois des collectivités et des entreprises privées, nos études relèvent de domaines d'expertise étendus et certifiés : topographie, bathymétrie, acquisition aérienne, relevé d'architecture, géodétection des réseaux, études et maîtrise d'oeuvre en infrastructures et aménagement urbain et paysager.

Pour accompagner le développement du bureau d'études, nous recherchons::

INGENIEUR HYDRAULICIEN H/F

Le Poste :

Sous la responsabilité du chef de service et encadré par un ingénieur en hydrologie/hydraulique senior, vous évoluerez au sein d'une équipe de 15 personnes et interviendrez sur des études hydrauliques et environnementales.

Vous serez en charge de la réalisation de missions complètes: phases terrain (investigations diverses, reconnaissances, campagnes de mesures,...), préparation de rendus cartographiques (saisie et exploitation des données relevées et données bibliographiques), dimensionnements hydrauliques, rédaction des rapports et présentations aux réunions ainsi que le suivi des dossiers.

Vos domaines d'intervention traiteront principalement de l'assainissement pluvial et de l'hydraulique fluviale:

- Etudes hydrologiques et hydrauliques en lien avec la création de nouvelles zones urbaines
- Diagnostics hydrauliques et dimensionnement d'aménagements curatifs
- Etudes de maîtrise d'oeuvre en phase conception (études préliminaires - AVP - PRO - DCE)
- Modélisation de l'aléa inondation de cours d'eau
- Etudes réglementaires type Loi sur l'eau

Vous maîtrisez l'exploitation et la mise en application des prescriptions réglementaires (SDAGE, SAGE, contrat de rivière, PLU, schéma pluvial, ...), les outils cartographiques MICROSTATION ou AUTOCAD, la modélisation fluviale 1D et/ou 2D (type HEC-RAS, Infoworks, PCSWMM 2, ...), la modélisation d'hydrologie-hydraulique urbaine (type Infoworks, PCSWMM, ...), les outils bureautiques type Excel et Word

Le Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac+5 type ENGEES, ENTP, INTP, ENSEEIHT, ENSE3, POLYTECH, INSA ... et vos compétences portent sur l'hydraulique en charge et à surface libre et vous disposez idéalement d'une première expérience dans la gestion des eaux pluviales en bureau d'études.

Vous êtes dynamique, organisé(e) et avez une réelle capacité à communiquer et restituer à l'oral et à l'écrit Vous savez vous intégrer dans une équipe de production et rendre compte.

Vous disposez impérativement du Permis B.

Rémunération 28K Euros - 34K Euros brut annuelle base 39h à convenir en fonction de l'expérience et du profil

Poste à pourvoir au siège à La Valette

Exprimez vos talents, rejoignez-nous !

Adressez votre CV et lettre de motivation par mail à :

recrutement@opsia.fr