

CHEF DE PROJET « HYDROLOGIE ET AMENAGEMENT » H/F

EMPLOI : Ingénierie / Études et projets de gestion intégrée des eaux dans l'aménagement

Niveau d'expérience : Confirmé (5 à 10 ans d'expérience)

Localisation : Le siège est à Paris avec une antenne à Arles

L'agence ATM :

ATM est un bureau d'études dont l'activité porte plus particulièrement à tout ce qui touche à « l'eau dans la ville » (hydrologie urbaine et gestion intégrée des eaux pluviales), dans une approche d'aménagement et de transition écologique.

De par ses compétences croisées en hydrologie, génie urbain et aménagements paysagers, l'agence répond à des missions variées :

- **Missions de consultant et d'expertise** pour la définition d'un schéma directeur par exemple, la recherche et la définition d'une stratégie de gestion des eaux à l'échelle d'un territoire...
- **Missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage** au regard de la gestion de l'eau pour le suivi et le pilotage d'études importantes et pluridisciplinaires, mais aussi pour le suivi de la maîtrise d'œuvre sur des projets d'aménagement.
- **Missions de maîtrise d'œuvre** sur la question de la gestion de l'eau et des aménagements paysagers dans le cadre des opérations d'aménagement.
- **Élaboration de dossiers réglementaires** tels que les dossiers de Loi sur l'Eau (et relations avec les partenaires et les services instructeurs), certification BREEAM, HQE...

ATM recherche un(e) ingénieur(e) confirmé(e) justifiant d'une expérience d'au moins 5 ans, acquise idéalement en bureau d'études pour renforcer son équipe et répondre au développement de son activité.

Profil recherché : Ingénieur.e. ayant une spécialité en hydrologie urbaine

Vous assurerez la conception, la coordination et le suivi de projets liés aux domaines du génie urbain et/ou VRD et de l'hydrologie urbaine, en y intégrant des dimensions en lien avec notre équipe pluridisciplinaire (écologie urbaine, paysage, environnement).

Vous travaillerez en étroite collaboration avec notre équipe pluridisciplinaire et serez en lien direct avec le directeur des études. Vous encadrerez des chargés d'études.

Les missions :

- Conception en maîtrise d'œuvre du projet de gestion intégrée des eaux pluviales dans les projets d'aménagements urbains (en maîtrise d'œuvre) en lien étroit avec l'équipe de paysagistes - architectes - urbanistes
- Intégration de dimensions plus écologiques dans les projets de gestion des EP et notamment les éléments liés à la biodiversité et au sol en lien avec notre écologie.
- Conception de Schéma Directeur des Eaux Pluviales (SDEP).
- Étude de zonages Pluviaux « alternatif »
- Étude de faisabilité de restauration de petites rivières urbaines (hydrologie - paysage - urbanisme et écologie).
- Diverses études de faisabilités de gestions des EP et propositions de solutions techniques « douces » et écologiques de gestion des eaux.
- Élaboration des Dossiers Loi sur l'Eau – DLE et autres dossiers réglementaires

Les compétences requises :

Connaissances techniques et réglementaires en gestion de l'eau, environnement et aménagement urbain.

Autonomie, rigueur, anticipation, bonnes capacités organisationnelles et rédactionnelles, force de propositions, esprit de synthèse et sens du travail en équipe

Logiciels : CAO (Autocad) , PAO (InDesign, Photoshop, Illustrator), tableur et bureautique (Suite Office). La maîtrise de QGIS et Geomensura serait un plus.

Votre goût pour les métiers de l'aménagement et de l'hydrologie urbaine avec l'intégration d'une dimension écologique et environnementale vous permettra de vous inscrire dans les perspectives de développement d'ATM.

Permis B requis

Temps plein

Rémunération : selon expérience et grille salariale.

Envoi des candidatures (Lettre de motivation et CV) à : contact@agence-atm.com