

## Le bureau d'études **PCM Eau & Environnement** recrute un **Chargé de projet Hydraulique fluviale (F/H)**

Filiale du groupe **PCM INGENIERIE** qui compte 160 collaborateurs, la société PCM Eau & Environnement, bureau d'études et d'ingénierie spécialisé dans les domaines de l'environnement intervient notamment dans le cadre de la gestion patrimoniale ainsi que dans celui de la gestion de crise inondation.

Afin d'accompagner la croissance de la société, nous recherchons un(e) ingénieur(e) confirmé(e) dans le domaine de la modélisation hydraulique fluviale et les études de ruissellement. Fort du développement raisonné de notre **structure à taille humaine**, vous rejoindrez une équipe jeune et dynamique.

Rattaché au responsable du pôle Métrologie et Gestion des Risques, vous interviendrez dans les domaines et missions suivantes :

### Les domaines principaux d'application :

- Réalisation d'études hydrologiques et hydrauliques au moyen de modélisation dans le domaine des milieux aquatiques et du ruissellement ;
- Mise à jour de la partie simulation hydraulique en situation actuelle et future, dans le cadre des études hydrauliques pour la conception des projets d'aménagements ;
- Proposer les actions correctives à mettre en œuvre (en lien avec l'ingénieur(e) en charges des études hydrauliques et réglementaires type dossier Loi sur l'Eau).

### Le profil recherché :

- Formation ingénieur en hydraulique (type ENGEES, ENSEEIHT, ENSE3, etc.), ou généraliste avec une spécialisation en gestion de l'eau ;
- Expérience justifiée minimum de 5 ans minimum, plusieurs expériences réussies dans le domaine de la gestion de la modélisation hydraulique.

### Les compétences techniques recherchées :

- Connaissance avérée en hydrologie et en hydraulique ;
- Maîtrise confirmée des outils informatiques bureautique ;
- Maîtrise confirmée des logiciels de modélisation (InfoWorks ICM, HEC-RAS) ;
- Maîtrise appréciée des outils informatiques spécifiques (Qgis, AutoCad, etc.) ;
- Connaissances de l'environnement de la Maitrise d'Ouvrage publique (finances publiques, marchés publics, procédures administratives, etc.) appréciées.

### Les qualités requises :

- Leadership, rigueur, souci de l'image de marque de la société, respect des règles de confidentialité, autonomie, capacité d'organisation, esprit de synthèse et d'analyse, sont des valeurs recherchées et fortement appréciées ;
- Force de proposition, de persuasion, et solides qualités relationnelles et rédactionnelles indispensables ;
- Forte implication pour le respect des consignes de sécurité et de la protection de l'environnement.

### Le poste :

- Placé directement sous la responsabilité du responsable du pôle Métrologie et Gestion des Risques ;
- CDI basé à Lisses (91) ;
- Permis B obligatoire ;
- Rémunération : 40 à 45 k€ brut/an, pouvant évoluer selon profil et expérience ;
- Possibilité de télétravail ;
- Date de début : Immédiate – Suivant disponibilité.

Contact : CV et LM à envoyer à [c.edet@pcm-ingenierie.fr](mailto:c.edet@pcm-ingenierie.fr)