

Le bureau d'études PCM Eau & Environnement recrute un(e) chargé(e) d'études en Gestion de crise inondation

Filiale du groupe **PCM Ingénierie** qui compte 160 collaborateurs, la société PCM Eau & Environnement, bureau d'études et d'ingénierie spécialisé dans les domaines de l'environnement et des milieux aquatiques 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) chargé(e) d'études dans le domaine de la prévention et de la gestion des crises inondations.

Rattaché(e) au Responsable du Centre de Production « Métrologie et Gestion des risques inondation », vous interviendrez dans les domaines et missions suivants.

Domaines principaux d'application :

- Pilotage global des projets d'études dans le domaine de l'Environnement
- Missions d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage
- Missions d'études générales dans le domaine de l'eau et en particulier celui de la gestion de crise inondation

Missions principales (liste non exhaustive) :

- Vous accompagnez nos clients dans leurs démarches de surveillance de cours d'eau (diagnostic des stations de mesures et des ouvrages hydrauliques, élaboration de schéma directeur de métrologie, assistance au suivi et à la maintenance des stations de mesures.
- Vous accompagnez nos clients dans leur démarche d'analyse et de réduction de la vulnérabilité de leur territoire, et d'amélioration de leur résilience.
- Vous aidez nos clients à maintenir leurs dispositifs opérationnels (PCS/PCS, procédures, fiches réflexes, etc.) et leur proposez des axes d'amélioration reposant sur leurs spécificités de territoire, sur leurs retours d'expérience, sur des changements structurels et/ou fonctionnels intervenant au sein de leur organisation, etc..
- Vous assurez une veille technique et réglementaire en lien avec la Directive Inondation et les différents Programmes d'Actions de Prévention des Inondations sur l'ensemble du territoire national.
- Vous assurez le pilotage ainsi que la production des affaires en lien avec la thématique inondation.
- Vous contribuez au développement commercial de l'activité « Métrologie et Gestion des risques inondation ».
- Vous contribuez à la rédaction des réponses techniques aux appels d'offres – Marchés publics.
- Vous effectuez le suivi et le bilan de l'activité avec un reporting auprès du Responsable du Centre de Production et son adjointe.

Compétences techniques recherchées :

- Connaissance des aspects réglementaires de la Directive Inondation, et ses déclinaisons (SNGRI / PGRI / EPRI / TRI, etc.)
- Connaissance avérée des risques inhérents à l'inondation (effets directs/indirects)
- Connaissance approfondie dans l'analyse des enjeux et leurs vulnérabilités (superstructures, réseaux secs et humides, voiries, déchets, etc.), en lien avec l'inondation
- Capacités managériales, d'animations et organisationnelles avérées
- Maîtrise confirmée des outils informatiques bureautique
- Maîtrise appréciée des outils informatiques spécifiques (QGIS, HEC-RAS, HEC-HMS, etc.)
- Aisance dans le traitement géomatique des données

Compétences appréciées :

- Connaissances de l'environnement de la Maitrise d'Ouvrage publique (finances publiques, marchés publics, procédures administratives, etc.)
- Modélisation hydraulique

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
- Vous pouvez justifier de plusieurs expériences réussies (3 ans minimum) dans le domaine de la gestion de crise (rédaction de plan de gestion de crise, de continuité d'activité, etc.) et saurez démontrer votre adaptation face aux spécificités multiples des territoires que vous aurez étudiés.
- Vous avez une maîtrise pédagogique avérée et savez convaincre avec aisance.

Poste :

- Placé directement sous la responsabilité du Responsable du Centre de Production « Métrologie et Gestion des risques inondation »
- CDI basé à Lisses (91), possibilité de télétravail
- Rémunération : 35 à 45 k€ brut/an, pouvant évoluer selon profil et expérience
- Permis B obligatoire
- Date de début : Poste à pourvoir au plus tôt

Contact : CV et LM à c.edet@pcm-ingenierie.fr et c.ebo@pcm-ingenierie.fr

Date limite de candidature : 21 décembre 2023