

## Fiche de proposition de poste de chargé(e) d'études hydraulique/hydrologie

### Descriptif de la proposition

Contrat de travail : **CDI**

Poste à pourvoir : **Immédiatement**

Expérience souhaitée : **débutant(e) à 1 ou 3 ans d'expérience**

Rémunération : **selon profil**

Localisation : **France / Occitanie / Montpellier (34)**

Secteurs d'activité : **Eau et environnement - Hydraulique pluviale et fluviale**

### Descriptif de l'organisme employeur

Créé en 2010, Citéo, bureau d'études indépendant basé à Saint-Georges d'Orques (Montpellier) et Toulouse, intervient dans l'ingénierie dans les domaines de l'eau (réseaux, rivières, traitement), de l'environnement et des aménagements urbains pour le compte des collectivités locales et aménageurs privés.

Citéo est spécialisé dans le domaine de l'hydraulique pluviale, fluviale et routière avec notamment la réalisation d'études de zone inondable, d'aménagements de cours d'eau, de schémas directeurs d'assainissement des eaux pluviales, de modélisations hydrauliques 1D et 2D, de dimensionnements de réseaux et mesures compensatoires dans des projets urbains.

L'équipe de citéo (6 personnes) intervient principalement en Occitanie mais également dans les régions limitrophes (PACA, Auvergne-Rhône Alpes) de manière indépendante ou accompagné de partenaires.

### Descriptif du poste

En relation directe avec le dirigeant, vos principales missions sont :

- Prendre en charge la gestion des projets dans les domaines de l'hydrologie, l'hydraulique fluviale et pluviale ;
- Contribuer à des projets dans les domaines de l'environnement et dans votre éventuelle spécialité complémentaire.

Pour cela, vous :

- Assurez la réalisation technique des études confiées (Schéma Directeur pluvial, étude hydraulique, modélisation hydraulique 1D et 2D,...) ;
- Rédigez les rapports d'étude ;



- Assurez la relation clients et réseaux professionnels relatifs aux projets confiés,
- participez au développement technique et commercial de la société de manière adaptée à votre expérience.

## **Profil H/F**

Ingénieur(e) hydraulicien(ne) (ENGEES, POLYTECH, ENS3E, ENSEEIHT, universitaire,...) avec préférentiellement une première expérience réussie d'au moins 1 à 2 ans en bureau d'études dans le domaine de l'hydraulique, vous possédez :

- De solides connaissances en mécanique des fluides et en hydraulique à surface libre ;
- Une bonne technicité en hydraulique valorisé par votre intérêt pour le travail de modélisation sur logiciel hydraulique et la cartographie ;
- Une autonomie dans l'utilisation des logiciels métiers (Autocad, modélisation hydraulique 1D, 2D et hydrologique) et cartographiques (Qgis, ...) ;
- Une maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint, ...).

Au-delà de vos compétences techniques, vous êtes tout simplement un(e) candidat(e) rigoureux, réactif, organisé, faites preuve d'analyse et d'ouverture d'esprit. Vous adhérez à nos principes éthiques du respect des engagements clients, bref vous avez le sens des responsabilités ou de l'entraide au sein de l'équipe.

Votre relationnel vous permettrait de représenter Citéo auprès des partenaires, clients, et de contribuer à préserver l'ambiance de travail en interne basée sur la solidarité, la bienveillance et le transfert de connaissances entre membres de notre équipe et notre réseau de partenaires.

Des compétences techniques complémentaires suffisamment maîtrisées pour en assurer le développement (AEP, eaux usées, transport solide, ...) peuvent éventuellement constituer un atout intéressant pour votre candidature en lien avec la volonté de développement technique de la société.

## **Environnement de travail**

Bureaux situés au cœur du village de Saint-Georges d'Orques près de tous les commerces de proximité. Cuisine, terrasses et salle de bains pour pause-repas et sportifs. Proximité A750 et A9. Piste cyclable et lignes de bus desservent le village.

Circulation à contresens des flux routiers journaliers pour habitants de Montpellier donc sans embouteillage.



## Package

- Rémunération selon profil
- Horaires flexibles – contrat cadre sur une base de 35 h mais temps de travail négociable
- Titres restaurant
- Remboursement transports en commun / Indemnités kilométriques vélo
- Mutuelle & Prévoyance
- Plan d'intéressement et Plan Epargne interentreprise
- Télétravail envisageable selon profil

## Contact

Nous attendons votre candidature, CV et lettre de motivation à [d.escarzaga@citeo-ingenierie.fr](mailto:d.escarzaga@citeo-ingenierie.fr)

