



OFFRE D'EMPLOI

SOCIÉTÉ DU CANAL DE PROVENCE



TECHNICIEN(NE) DE PROJETS GEMAPI – RIVIERE (F/H)

CDI – Aix-en-Provence (13) - Temps complet

Notre Entreprise :

La Société du Canal de Provence, implantée à Aix-en-Provence, conçoit, réalise et exploite depuis 60 ans des aménagements hydrauliques pour assurer l'approvisionnement en eau de la Provence. La SCP regroupe 4 grandes activités clés : elle est concession régionale, société d'ingénierie et de conseils, société de services et productrice d'énergies renouvelables. Elle intervient en France et à l'international.

Pour relever les challenges de demain, rejoignez les 600 collaborateur(trice)s de la SCP !

Contexte :

La SCP, forte de son expérience de maître d'ouvrage, de maître d'œuvre et de gestionnaire de ses propres infrastructures hydrauliques, intervient depuis plus de 30 ans dans l'accompagnement des collectivités pour la prévention des inondations et, plus récemment, sur la restauration des cours d'eau.

Son expérience d'aménageur hydraulique rural lui permet de prendre en compte et d'anticiper tous les enjeux et contraintes pour le bon déroulement des opérations. L'ensemble de ses compétences et expériences la rendent particulièrement pertinente pour proposer des stratégies et les décliner en plans d'actions (montage et mise en œuvre de dossiers PAPI, schémas directeurs, PPRE, schémas d'aménagement), pour l'assistance à maître d'ouvrage ou la maîtrise d'œuvre.

Convaincue en outre de la pertinence des solutions fondées sur la nature, la SCP a développé des compétences en ingénierie écologique qu'elle met à profit dans des opérations GEMAPI ou d'aménagements de bassins versants.

Poste et missions :

Au sein des équipes composées de chargé(e)s de gestion, d'ingénieurs et de technicien(ne)s de la direction de l'ingénierie et des services et plus précisément au sein du département eau et changement climatique, vous contribuez à la production de prestations d'ingénierie dans les domaines de cours d'eau ou de l'aménagement des bassins versants en France et à l'international.

- Vous réalisez des missions d'état des lieux et de diagnostics de cours d'eau (visites de terrain, rédaction de fiches synthétiques, cartographies...);
- Vous réalisez des calculs hydrauliques, dimensionnez des ouvrages, définissez leurs spécifications techniques, établissez les plans et réalisez les métrés et études de prix correspondants
- Vous contribuez à des études environnementales et au montage de dossiers réglementaires.
- Vous rédigez ou participez à la rédaction de rapports d'études ;
- Vous analysez les mesures d'auscultation et de surveillance de barrages ;



Votre Profil :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2 de type BTS GEMEAU ou Bac+3 de type Licence Pro, avec une spécialité en GEMAPI ou technicien de rivière
- Vous justifiez d'une expérience minimale de 2 ans sur un poste similaire.
- Vous avez les connaissances nécessaires en fonctionnement des cours d'eau et des milieux aquatiques, en gestion du risque inondations et en hydraulique, en particulier à surface libre.
- Vous maîtrisez la CAO/DAO et les SIG (maîtrise AUTOCAD et QGIS). Des compétences complémentaires en modélisation hydraulique seraient appréciées
- Vous disposez d'un excellent relationnel : écoute, partage, capacité à travailler en équipe. Vous êtes rigoureux et méthodique et faites preuve de curiosité technique, de sens pratique et d'autonomie.