



OFFRE D'EMPLOI – CDI

Directeur de projet Ingénierie / Responsable d'antenne (H/F)

Réutilisation des Eaux non conventionnelles

Date édition offre : 30/06/2023

Réf : 23-006

Date de prise de fonction : 2^{ème} semestre 2023

Localisation : poste basé à Nantes (44, France).

Intégrer ECOFILAE, c'est être acteur d'un projet ambitieux et collaboratif, aux côtés d'une équipe de passionnés, où VOTRE avis compte !

Notre philosophie est de favoriser l'humain tout en gardant les marqueurs de ce qui a toujours porté ECOFILAE : l'innovation, l'indépendance, l'expertise et la performance, au service d'une cause environnementale et économique majeure : la conversion à l'économie circulaire de l'eau grâce à la mobilisation des eaux non conventionnelles (eaux résiduaires urbaines et industrielles, etc.).

Vous souhaitez marquer de votre empreinte un projet innovant, rejoignez-nous !

Nous accompagnons depuis 12 ans des collectivités, des industries et des agriculteurs pour la mise en place de projets d'économie circulaire de l'eau sur leur territoire ou leur site.

Afin d'accompagner la forte croissance d'activité que connaît la société, **nous créons une antenne dans la région nantaise**. Pour porter ce développement, nous recherchons un-e **Directeur de Projets Ingénierie**. Votre force de proposition et votre curiosité seront des atouts majeurs pour participer au succès d'ECOFILAE.

Vos principales missions

Le/la Directeur de Projets Ingénierie intervient sur un large champ de compétences développées par ECOFILAE. Il animera une équipe composée (à l'ouverture de l'antenne)

d'un chef de projets et d'un ingénieur d'études, qui sera amenée à croître en fonction des affaires amenées. Vous vous appuyez sur le support administratif, RH et technique du siège qui se situe à Montpellier pour mener vos études et développer votre portefeuille.

Parmi vos missions vous aurez à :

- **Piloter** des projets d'ingénierie :
 - Coordination et concertation des parties prenantes : maitres d'ouvrages (collectivités, industriels, etc.), services de l'Etat (DDT, ARS, etc.), exploitants de STEP, usagers (agriculteurs, services municipaux, industriels, gestionnaires de golfs, etc.), organismes publics (agences de l'eau, chambres d'agriculture, syndicats de rivières, etc.) ;
 - Pilotage des études réalisées en interne (équipe ECOFILAE), co-traitées ou sous-traitées :
 - Etudes d'opportunité (diagnostics, élaboration de scénarios, analyses multicritères, etc.) ;
 - Etude de faisabilité (dimensionnement des ouvrages, analyses économiques, évaluations environnementales, analyses juridiques et organisationnelles, analyses de risques, etc.) ;
 - Montage de dossiers réglementaires (demande d'autorisation REUT, etc.) ;
 - Assistance à la maîtrise d'ouvrage (volet expert REUSE) en phase de maîtrise d'œuvre / construction / mise en service.
- **Répondre à des appels d'offres** (marchés publics) et participer au montage d'offres de services (clients privés) ;
- **Assurer le suivi interne** de vos affaires et de l'antenne :
 - Planification : ressources, planning ;
 - Suivi au fil du projet : avancements, suivi contractuel ;
 - Gestion administrative et reporting au siège (Montpellier)
- **Animer le développement** de l'antenne en étant présent sur le territoire :
 - Participation aux salons et événements régionaux ;
 - Développer le portefeuille d'affaires dans le Grand-Ouest ;

Profil

Sensibilisé-e aux **problématiques environnementales**, vous aspirez à vous impliquer pleinement dans la **transition vers un modèle d'économie circulaire de l'eau**. Animé-e d'un esprit curieux et ouvert, vous vous sentez à l'aise dans un **secteur en pleine évolution** (réglementation, techniques, marchés, etc.) et souhaitez **contribuer au succès d'ECOFILAE**.

Vous êtes prêt-e à vous investir dans une TPE (16 salariés) en forte croissance et avez une appétence pour ce que cela requiert : forte autonomie, initiative, goût pour la relation avec les clients et les partenaires, adaptabilité, créativité, participation au développement et esprit d'équipe.

Issu d'une **formation d'ingénieur-e** ou titulaire d'un master process et gestion de l'eau, vous avez démontré au cours d'expériences significatives **(10 ans minimum)** votre capacité à intervenir sur des **projets liés à la ressource en eau dans des domaines tels que le traitement (eau potable, eau résiduaires), l'hydraulique (urbaine ou agricole), l'hydrologie ou encore l'agronomie**.

Vous démontrez les aptitudes professionnelles nécessaires à votre mission :

- **Organisation** : coordination et encadrement des équipes (chefs de projets et ingénieurs études) ;
- **Autonomie** : vos qualités organisationnelles vous permettent de gérer votre plan de charge, d'intégrer les aléas (demandes imprévues, suspension d'une mission, etc.) et d'arbitrer entre différentes priorités ;
- **Rigueur** : indispensable à toute production technique, votre esprit de rigueur se retrouve aussi bien dans votre organisation (planification, gestion des affaires) que dans votre production (production en propre, et production des chefs de projets & ingénieurs intervenant sur vos affaires) ;
- **Polyvalence** : vous intervenez dans différents champs de l'ingénierie et de la gestion de projets :
 - **Ingénierie** : connaissances requises dans les domaines de l'environnement (traitement de l'eau, hydraulique, hydrologie) et/ou en agronomie ;

Vous êtes à l'aise avec les outils SIG (QGIS) et capable de réaliser / manipuler des modèles courants (bilans hydriques, réseau hydraulique y/c pompage, stockage et distribution, etc.) ;
 - **Gestion de projet** : élaboration et suivi de budgets et de planning, maîtrise des aspects contractuels et suivi des tableaux de bord, gestion d'équipe projet et de partenaires ;

- **Suivi du développement commercial** : vous prenez en main les affaires apportées par le siège et vous développez votre propre réseau et de nouvelles opportunités dans votre région.
- **Capacité d'analyse et de synthèse** : vous êtes capable d'absorber de grands volumes d'informations à partir de multiples sources (rapports, articles spécialisés, comptes-rendus, etc.), et d'en extraire les points saillants / utiles sous une forme synthétique ;
- **Expression écrite** : les suites bureautique (traitements de texte, tableurs, messageries, etc.) n'ont aucun secret pour vous, vous rédigez (ou relisez) des rapports, notes et courriers de manière précise et synthétique, grâce à un vocabulaire riche ;
- **Expression orale** : vous êtes à l'aise aussi bien dans l'animation de réunions (comités de pilotage, comités techniques, etc.) que dans les conversations formelles ou informelles (téléphonie, visio, rdv) avec différents intervenants (clients, administrations, fournisseurs, etc.) ;
- **Force de proposition** : ECOFILAE est une équipe jeune, en forte croissance. Votre avis compte ! Au quotidien et à l'occasion de séminaires, vous serez invité-e à partager vos idées et proposer des initiatives, et ainsi participer à la structuration de l'entreprise.

Modalités

Déplacements réguliers en France, y compris au siège de Montpellier (Vols directs Nantes-Montpellier)

Télétravail ponctuel : 1 à 2 jours par semaine

Poste à pourvoir au 2^{ème} semestre 2023 en CDI.

Rémunération : selon expérience et qualification

Avantages : tickets restaurants – Intéressement au bénéfice – mutuelle entreprise – primes de fin d'année – prime mobilité durable.

Contact et renseignements

Envoyez votre candidature avec ce que vous souhaitez nous partager. Vous avez des idées, des propositions, etc. n'hésitez pas cela nous intéresse. N'oubliez pas de nous



joindre votre CV et vos éventuelles lettres de recommandations sur l'adresse
talents@ecofilae.fr