

OFFRE D'EMPLOI – CDI

Chef de projets Ingénierie (H/F) Traitement et recyclage des effluents industriels France et International

Date édition offre : 11/05/2021

Date de prise de fonction : **2ème semestre 2021**

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'ouverture, l'expertise et la performance au service d'une cause environnementale et économique majeure : la conversion à l'économie circulaire de l'eau.

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

Découvrir ECOFILAE

Depuis 11 ans, ECOFILAE déploie ses actions à l'échelle nationale, internationale, et intervient comme acteur pionnier en menant des actions de conseil, d'étude, de R&D et de formation dans le domaine de la réutilisation des eaux épurées.

ECOFILAE accompagne des collectivités et des industries pour la mise en place de projets d'économie circulaire de l'eau sur un marché qui connaît une croissance exponentielle. Acteur leader et expert, ECOFILAE dispose aujourd'hui de plus de 100 références en France et à l'international.

Notre objectif vise à relever les **défis de l'économie circulaire de l'eau** en créant de nouvelles opportunités et en rejoignant la communauté d'acteurs engagés pour répondre aux enjeux de demain.

Nous connaissons une forte accélération de notre activité (hausse continue du chiffre d'affaires, élargissement de l'équipe) et nous sommes reconnus comme tiers de confiance pour notre expertise et nos innovations.

Nous développons de nombreuses innovations techniques mais aussi numériques qui nous ont notamment valu d'être lauréat du concours Cleantech 2015 « Ambassadrice COP21 », GreenTech Verte 2016, FASEP « ville africaine durable » en 2019 et labélisés FrenchTech.

Rejoindre ECOFILAE est plus qu'un simple projet professionnel, c'est :

- **Participer au succès d'une initiative ambitieuse**, née d'une volonté de devenir un acteur engagé dans la transition vers une économie vertueuse par la réutilisation des eaux épurées ;
- **Défendre les valeurs d'une entreprise indépendante** et responsable à travers la mise en place d'une stratégie industrielle de qualité.

Afin d'accompagner la forte croissance d'activité que connaît la société notamment dans le domaine industriel (industrie de production, industrie de traitement), **nous recrutons un chef de projets Ingénierie (H/F) – traitement et recyclage des effluents industriels.**

Vos principales missions

Autonome et responsable, **le chef de projets Ingénierie (H/F) – traitement et recyclage des effluents industriels** intervient sur un large champ de compétences et de secteurs d'intervention d'ECOFILAE.

Vous aurez, en relation avec le chef de pôle Ingénierie et l'équipe ECOFILAE, principalement en charge les projets de nos **clients industriels (industrie de production, industrie de traitement d'eau)**. Pour cela vous aurez à mener les actions suivantes :

- Piloter des projets d'ingénierie principalement pour nos clients industriels :
 - Coordination et concertation des parties prenantes : maître d'ouvrage, services de l'état (DREAL, ARS, etc.) ;
 - Pilotage des études réalisées en interne (équipe ECOFILAE), co-traitées ou sous-traitées ;
- Réaliser des études d'ingénierie pour nos clients industriels :
 - Réalisation d'étude de diagnostics sur les volets industriels et techniques de la réutilisation des eaux (site industriel, parc industriel) : cartographie des flux d'eau de process industriel, diagnostic de process au regard de la gestion de l'eau, évaluation des performances et des impacts sur les volets eaux et énergie.
 - Pilotage de campagnes d'analyses d'eau (concertation avec les laboratoires, suivi des prélèvements, interprétation des résultats).

- Etude de faisabilité et recommandations : définition et dimensionnement des ouvrages de collecte, traitement, stockage et distribution ;
- Montage de dossiers réglementaires : demande d'autorisation ICPE, etc. ;
- Assurer le suivi interne de vos affaires :
 - Planification : ressources, planning ;
 - Suivi au fil du projet : avancements, suivi contractuel, facturation, clôture ;
- Répondre à des appels d'offres (marchés publics) et participer au montage d'offres de services (clients privés) ;

Profil

Sensibilisé aux problématiques liées au développement durable, vous aspirez à vous impliquer pleinement dans la transition vers un modèle **d'économie circulaire de l'eau**. Animé 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.

Issu(e) d'une formation technique **d'ingénieur(e), de docteur ou équivalent sur les domaines industriels et de l'environnement** et vous avez démontré au cours d'expériences significatives (5 ans minimum) votre capacité à intervenir sur des projets en France et à l'étranger **dans un environnement industriel**.

Vous êtes prêt(e) à vous investir dans une TPE (12 salariés) en forte croissance et avez une appétence pour ce que cela requiert : forte autonomie, flexibilité, créativité, participation au développement, ressources optimisées.

Vous démontrez les aptitudes professionnelles nécessaires à votre mission :

- **Autonomie, curiosité et rigueur** : 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. **Vous faites preuve de curiosité et êtes capable de mobiliser seul les compétences et aller chercher des informations pour concevoir des filières techniques spécifiques Reuse qui sont nouvelles**. Indispensable à toute production technique, votre esprit de rigueur se retrouve aussi bien dans votre organisation (planification, gestion des affaires) que dans votre production (raisonnements, rapports, feuilles de calculs, etc.) ;
- **Polyvalence** : vous intervenez à la fois dans la réalisation et le pilotage des affaires :

- **Ingénierie industrielle** : connaissance et expérience requises dans les domaines du process industriel, du traitement de l'eau, de l'hydraulique et de l'environnement sur les volets eau/énergie/thermie.
- **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 ;
- **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 et orale, niveau d'anglais** : les suites bureautique (traitements de texte, tableurs, messageries, etc.) n'ont aucun secret pour vous, vous rédigez rapports, notes et courriers de manière précise et synthétique, grâce à un vocabulaire riche et une maîtrise des règles de syntaxe. 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.). Proficient in English (written and spoken, inc. technical)
- **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 à partager vos idées et proposer des initiatives, et ainsi participer à la structuration de l'entreprise.

Modalités

Bureaux situés à Montpellier, 34, France. Déplacements en France, en Europe voire à l'International. Poste à pourvoir au second semestre 2021 en CDI

Rémunération : Selon expérience et qualification – tickets restaurants – mutuelle entreprise

Contact et renseignements

Envoi d'une lettre de motivation précisant l'adéquation aux fonctions listées, vos idées (n'hésitez pas on aime cela !), ce que vous pouvez nous apporter, en quoi cela s'inscrit dans votre projet professionnel, etc., d'un CV et de contacts de référence/recommandation à **talents@ecofilae.fr**