



artifex

4 rue Jean le Rond d'Alembert 81000 Albi

05 63 48 10 33

contact@artifex-conseil.fr

RECRUTEMENT D'UN(E) CHEF DE PROJET ENVIRONNEMENT EN METHANISATION/DECHETS/INDUSTRIE

Notre entreprise

Implantés à Albi (81), avec une agence à Rodez (12), Montélimar (26) en 2019 nous sommes une société d'ingénierie et conseil positionnée dans la thématique de l'environnement, et plus spécifiquement des ressources durables :

- Ressources énergétiques (pôle Energies Renouvelables) ;
- Ressources minérales et industrielles (pôle Carrière Industrie) ;
- Ressources naturelles (pôle Biodiversité) ;
- Ressources territoriales et paysagères (pôle Paysage et pôle Climat) ;
- Ressources agricoles (pôle Agriculture).

Nous accompagnons les maitres d'ouvrages, porteurs de projet, collectivités, sur la gestion, l'exploitation, la préservation de ces ressources environnementales.

Les compétences qui composent le bureau (technicien et ingénieur industrie, écologue, paysagiste, hydrologue...) nous permettent d'apporter une plus-value environnementale, en constituant des équipes à même de répondre aux enjeux spécifiques de chaque projet.

Notre société est en progression régulière depuis maintenant 7 ans.

Nous sommes aujourd'hui composés de 25 personnes.

Nous accordons une grande importance au dialogue et à l'évolution interne.

Les objectifs du poste

La thématique des dossiers ICPE (directive IED, Autorisation Environnementale, Enregistrement), des dossiers de demande d'agrément sanitaire... est parfois complexe à aborder pour un porteur de projet, un aménageur tel qu'un développeur de projet de Méthanisation / Déchets / Industrie.

Aussi, il nous incombe de faire preuve d'une bonne maitrise de notre métier pour allier 2 points qui ne sont pas incompatibles :

- Guider au mieux le porteur de projet dans les étapes qu'il aura à respecter au regard des enjeux environnementaux pour la bonne réussite de son projet. Outre la bonne connaissance de

tout le contexte réglementaire, de tous les acteurs impliqués directement ou indirectement autour d'un projet, il est nécessaire d'avoir une base technique et ingénieriale qui ne souffre d'aucun manque (sur les problématiques environnementales, techniques et administratives auxquelles peut être soumis un projet).

- Conduire le porteur à améliorer sa prise en considération de l'ensemble des contraintes environnementales et techniques. C'est en partie ce qui fait le sens profond de nos missions et le fondement de notre société.

Rattaché au pôle Energies Renouvelables dans sa division Méthanisation/Déchets/Industrie, vous aurez comme mission principale en tant que Chef de Projet d'assurer l'objectif de qualité que nous nous sommes fixé : qualité dans les études produites, qualité dans l'organisation des missions, qualité dans l'échange avec les clients et le conseil technique environnemental et administratif, qualité dans l'échange avec des tierces organismes tels que les services administratifs, les associations, les partenaires, les sous-traitants.

Vous interviendrez pour le compte de nos clients porteurs de projets, développeurs qui sont variés mais dont les principaux sont des développeurs, des agriculteurs, ou groupe d'agriculteurs, porteurs de projets.

Les missions porteront sur :

- des prédiagnostics environnementaux techniques et administratifs,
- des cadrages administratifs précis, porter à connaissance,
- Diagnostics et études d'impacts environnementales,
- Etudes de dangers,
- Evaluation Qualitative/Quantitative des Risques Sanitaires
- Dossiers d'autorisation d'exploiter, d'enregistrements de projets biogaz/méthanisation/déchets

.... Cette liste n'est pas exhaustive.

Les Responsabilités

Organisation / Management

- Etre responsable de la relation client : suivre le bon déroulé du planning fixé avec lui, le respect des échéances, communiquer régulièrement pour l'informer de l'avancée de la mission et d'enjeux qui nécessiteraient potentiellement de réajuster la mission, l'accompagner dans les diverses réunions et procédures administratives auxquelles il est susceptible d'être soumis.
- Manager un projet : garantir le respect des délais, le respect de la qualité de la prestation et le respect des temps impartis à la mission auprès du responsable de pôle.
- Manager une équipe projet : collaborer avec les membres de l'équipe (risque, biodiversité, paysage ...) dans l'organisation globale, dans la coordination des relevés de terrain, dans les attendus et enjeux de la mission, dans les éventuels réajustements à opérer,

	<p>dans le suivi de la bonne avancée des tâches, dans la relation avec les éventuels sous-traitants (autres prestataires étude foudre, étude odeur, prestataire plan d'épandage...).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etre responsable de la qualité des études produites pour assurer une cohérence d'ensemble, pour assurer une conformité réglementaire, et pour respecter les attendus du client. • Nouer des relations avec les services administratifs (DREAL, DDT, etc.) et connaître leur attendus, organismes ressources et associations dans l'objectif d'améliorer l'étude, de fluidifier le déroulé de la mission, de communiquer autour du projet en lien avec le client, et d'aller au-devant de potentiels points bloquants. • Savoir trouver des ressources extérieures pour apporter une différence technique dans l'offre de service (expertise odeur, foudre, sanitaire, hydraulique, pédologique, géotechnique ...). • Animer des réunions techniques. <p>Production</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réalisation de dossiers d'Autorisation Environnementale, Enregistrements pour des projets Méthanisation / Déchets / Industrie contenant les spécificités citées ci-avant. • Réalisation de cartes de contraintes environnementales (servitudes, contexte réglementaire, cartes thématiques diverses) De documents clairs et précis.
<p>Qualifications attendues</p>	<p>De formation technicien ou ingénieur sur des thématiques environnementales, industrielles, agricoles, déchets, vous avez entre 3 et 5 ans d'expérience dans des fonctions de chargé d'études ou de mission, chargé d'affaires, ou de chef de projet dans un cabinet de conseil et d'ingénierie environnementale, ou société industrielle, agricole.</p>
<p>Capacités requises essentielles</p>	<p>Vous êtes fortement intéressé par les thématiques d'Energies Renouvelables (gaz renouvelable, déchets...) notamment et les impacts environnementaux associés.</p> <p>Vous disposez de fortes notions de coordination et/ou de management transverse, pour la prise en compte des autres thématiques nécessaires à la bonne exécution d'une étude.</p> <p>Vous avez une forte appétence pour le risque industriel, la communication et le conseil à apporter à un client, afin de le guider et le rassurer parfois dans des thématiques qu'il peut avoir du mal à appréhender.</p> <p>Vous maîtrisez la réglementation environnementale générale (ICPE, cas</p>

	<p>par cas, étude d'impacts, séquence ERC etc.) et spécifique aux dossiers d'Autorisation Environnementales, Enregistrement, Agrément Sanitaire, Agriculture.</p> <p>Vous maîtrisez la méthodologie de réalisation d'un dossier d'Autorisation Environnementale, d'Enregistrement.</p> <p>Vous êtes autonome, et attachez une rigueur particulière dans la qualité de votre travail.</p> <p>Vous disposez de bonnes capacités rédactionnelles.</p> <p>Vous êtes une personne dynamique qui a la volonté de faire progresser ses missions, son entreprise.</p> <p>Vous avez des bases dans les logiciels SIG (QGIS) et autres logiciels de modélisation, et maîtrisez bien la suite Office (Word, Excel).</p>
<p>Qualité du poste</p>	<p>Le poste, basé à Albi, est ouvert en CDI avec une prise de fonction dès que possible. Possibilité de discussion au niveau du positionnement géographique en fonction du sérieux et de l'expérience, une période de plusieurs mois à Albi au siège est indispensable.</p> <p>Poste rattaché au Responsable du Pôle Energie Environnementale section Méthanisation/Déchets.</p> <p>Le niveau Cadre sera étudié selon les compétences et l'expérience.</p> <p>Salaire minimum de 2200 € brut.</p>
<p>Comment postuler ?</p>	<p>CV + lettre de motivation à envoyer à admin@artifex-conseil.fr</p> <p>Référence à rappeler : « Chef de Projet Environnement en Méthanisation/Déchets/Industrie »</p> <p>Date limite de candidature fixée au 31 janvier 2019.</p>