



OFFRE D'EMPLOI

Bureau d'études en environnement – www.ameten.fr



CHEF-FE DE PROJETS SITES ET SOLS POLLUES

H/F



LYON (69)

OFFRE D'EMPLOI – CHEF-FE DE PROJETS SITES ET SOLS POLLUES – LYON (69)

Contexte

Améten est un bureau d'études spécialisé dans les domaines de l'aménagement du territoire et de l'environnement (<http://www.ameten.fr>), basé en Auvergne-Rhône-Alpes, en Nouvelle-Aquitaine, en Pays de la Loire et en PACA, intervenant à l'échelle locale, régionale et occasionnellement nationale.

Améten réunit une équipe pluridisciplinaire dynamique et transversale d'environ 50 salariés, composée d'experts passionnés œuvrant dans les thématiques environnementales et réglementaires. La société accompagne les collectivités territoriales, les entreprises privées et les sociétés d'économie mixte dans la réalisation de leur(s) projet(s).

Au sein d'Améten, la cellule "Sites et Sols Pollués" composée d'une dizaine de personnes intervient sur une multitude de missions diversifiées, en respect des exigences de la Méthodologie nationale de gestion des sites et sols pollués d'Avril 2017 et de la norme AFNOR NF X 31 620 « Prestations de services relatives aux sites et sols pollués ». Nos missions portent sur le domaine A (Études, assistance et contrôle) pour lequel nous sommes certifiés par le LNE et sur le domaine B (Ingénierie des travaux de réhabilitation).

Dans le cadre de sa stratégie de développement, AMETEN recherche un/une chef-fe de projets SSP H/F en CDI pour venir compléter son équipe de Lyon (69).

Missions

Améten recherche son ou sa **chef-fe de projets SSP H/F**, souhaitant s'investir dans des projets de requalifications foncières de sites pouvant avoir un fort passif environnemental.

Au sein de notre équipe pluridisciplinaire et sous la supervision du responsable de cellule, vous réaliserez les missions techniques suivantes, qui vous seront confiées en lien avec les autres membres de l'équipe :

- Assurer **la production de dossiers en sites et sols pollués** (études et maîtrise d'œuvre de travaux de dépollution – dont travaux d'envergure) pour des clients de types promoteurs/aménageurs et/ou industriels :
 - o Réalisation des prélèvements divers (sols, eaux souterraines, eaux superficielles, gaz des sols, sédiments)
 - o Rédaction/relecture des rapports
- Assurer **le pilotage de dossiers en sites et sols pollués** et participer à des **missions de coordination au sein de l'équipe** :
 - o Le pilotage des dossiers confiés comprenant la réponse aux appels d'offres, la relation client (échanges, mission de conseil), l'animation ponctuelles de réunions avec les clients et l'administration ;
 - o L'encadrement des ingénieurs intervenant dans le cadre des études et projets que vous piloterez ;
 - o La gestion administrative des dossiers confiés en lien avec le pôle administratif ;
- Participer à la **veille réglementaire et documentaire** en lien avec les thématiques traitées,
- Participer à la **montée en compétence des équipes**,
- Aider au **déploiement de projets de recherche et développement**,
- Participer à des **études en synergie avec d'autres cellules d'Améten**,
- Participer à la **vie et développement d'Améten**
- Participer à **l'entretien du réseau commercial du secteur Lyonnais et son développement**,

Les missions seront menées principalement dans le département du Rhône et de la Loire, avec des interventions possibles dans les départements limitrophes. Mobilité nécessaire pour les déplacements à effectuer dans le cadre des missions confiées.

Profil recherché

- Niveau d'étude **Bac+5** dans les domaines de la géologie, de l'hydrogéologie ou de l'environnement ;
- **Expérience professionnelle** dans le domaine des sites et sols pollués de **5 ans minimum** ;

Pour mener à bien les missions décrites, vous justifierez des compétences/connaissances et qualités suivantes :

- Connaissances des **outils méthodologiques et de la réglementation** appliquée aux sites et sols pollués (méthodologie nationale des sites et sols pollués, normes NF X 31 620, etc...) ;
- Expérience confirmée dans **le montage, la réalisation et l'encadrement de projets en sites et sols pollués ainsi que dans le suivi des travaux** ;
- Maîtrise du pack office (Word, Excel, PPT) ;
- Maîtrise de l'outil cartographique **Qgis** ;
- Maîtrise du logiciel **MODUL'ERS** ;
- Habilitation en termes de sécurité (formations et habilitations type SST, AIPR et risque chimique N2) ;
- Bon relationnel (contact client, sens du travail en équipe, ...) ;
- Capacités rédactionnelles indispensables ;
- Bonne expression orale, esprit de synthèse et force de proposition ;
- Rigueur, autonomie, curiosité et sens de l'organisation appréciés ;
- Permis de conduire indispensable.

Poste et conditions

Vos conditions d'embauche sur le poste sont les suivantes :

- Contrat à durée indéterminée (CDI statut CADRE avec période d'essai de 4 mois renouvelable une fois) à temps plein (37 heures comprenant 12 RTT) ;
- Début du contrat : Prise de poste souhaitée pour le début d'année 2026 ;
- Poste basé à Lyon (69) avec des déplacements réguliers à prévoir dans le Rhône et la Loire et les départements limitrophes ;
- Avantages sociaux : Mutuelle (prise en charge à 80 %), tickets restaurants, chèques cadeaux, rémunération sur 13 mois, primes éventuelles en fonction des résultats... ;
- Matériel : véhicule de service, ordinateur portable, téléphone portable ;
- Rémunération attractive à débattre en fonction du profil, des compétences et de l'expérience du candidat(e) (convention collective des Bureaux d'Etudes Techniques).

Recrutement possible en tant que superviseur SSP selon les souhaits et compétences du candidat.

Modalités de candidature

Nous vous remercions de nous adresser les éléments suivants pour postuler à cette offre :

- *curriculum vitae* ;
- lettre de motivation exposant vos intérêts pour les missions proposées par AMETEN ;
- liste de références sur des dossiers complexes (MOE, PG, calculs de risques, etc...) ;

Le dossier de candidature est à adresser à Ludovic Le Contellec, Directeur d'Améten : l.lecontellec@ameten.fr et à Erwan MICHARD, responsable de la cellule sites et sols pollués : e.michard@ameten.fr en précisant l'objet "*Candidature au poste de chef-fe de projets SSP - Lyon*".

Un premier entretien du/de la candidat(e) pourra avoir lieu en visioconférence ou en présentiel à Lyon. Il comprendra un exposé sur le profil et les motivations de la / du candidat(e), suivi d'un entretien avec le directeur d'AMETEN et le responsable de la cellule SSP.