

Alternant(e) ingénieur(e) environnement (h/f)

Contexte

Lithium de France est le premier opérateur indépendant français de chaleur et de lithium géothermal. Composée d'une équipe d'experts en énergie, dynamique et expérimentée, Lithium de France développe un projet de production et de distribution d'énergie aux entreprises et collectivités locales, et d'extraction de lithium géothermal (métal critique) destiné à l'industrie automobile.

Lithium de France est une filiale du groupe Arverne, acteur industriel et pluridisciplinaire de la transition énergétique, qui met son expertise et son éthique professionnelle au service des territoires dans le cadre de la valorisation locale et écologiquement responsable des ressources du sous-sol, pour un mix énergétique innovant et adapté aux besoins des générations à venir.

Lithium de France poursuit l'exploration au Nord de l'Alsace de gîtes géothermiques tout en développant les solutions d'exploitation de la chaleur et du lithium.

Dans le cadre de cette initiative, Lithium de France est à la recherche d'un(e) Alternant(e) Ingénieur(e) environnement (h/f).

Missions principales

Intégré(e) à l'équipe Assets & Planning sous la responsabilité de l'Ingénieure environnement et titres miniers, vous travaillerez en coordination avec les équipes Sub-Surface, Forage, Surface et Développement, vos missions consisteront à :

- › Rédiger les Demandes d'Ouvertures des Travaux (DOT) et autres documents administratifs relatifs aux opérations d'exploration prévues dans le cadre des Permis Exclusifs de Recherches de Lithium de France ;
- › Faire un suivi quotidien des opérations sur le terrain et transmettre les informations réglementaires aux administrations concernées (DREAL) ;
- › Suivre les études environnementales nécessaires au projet de Lithium de France ;
- › Participer aux réflexions pour établir les mesures ERC (Eviter - Réduire - Compenser) des différents projets ;
- › Suivre les mises à jour des bases de données réglementaires (notamment environnement et minier) et en informer les équipes.

Cette liste n'est pas exhaustive et pourra être adaptée au stade de développement des projets menés par Lithium de France. Vous serez également amené(e) à interagir régulièrement avec les acteurs du territoire, les administrations et les sociétés de services.

Et vous ?

Vous préparez un diplôme de niveau Bac+5 en école d'ingénieur ou en master et souhaitez développer votre projet professionnel au sein d'un acteur de la transition énergétique :

- › Vous êtes autonome, curieux(se) et avez un bon esprit d'équipe ;
- › Vous êtes organisé(e) et méthodique, capable de travailler simultanément sur plusieurs projets ;
- › Vous avez une affinité pour le domaine du réglementaire et d'excellentes capacités rédactionnelles ;
- › Vous pouvez travailler en français et en anglais ;
- › Vous maîtrisez un logiciel SIG type QGIS ou ArcGIS (compétence appréciée sans être un prérequis).

Les raisons de nous rejoindre

- › Poste : alternant (Contrat de professionnalisation ou apprentissage) statut cadre, temps plein.
- › Rémunération : réglementé (selon profil/âge)
- › Avantages :
 - Gare TER à 5 min de nos locaux et parking à disposition.
 - Possibilité d'adhérer à la Complémentaire Santé de l'entreprise (Mutuelle) ; Tickets restaurants ; Dispositif d'aide à la parentalité ; Carte Offres préférentielles culture/loisirs.
 - Début du contrat : Rentrée septembre 2024
 - Localisation : 16 rue des Couturières, 67240 Bischwiller (Alsace – 15 minutes en TER de Strasbourg)

Prêt(e) à nous rejoindre ?

Adressez votre candidature à notre service RH à l'adresse suivante : rh@lithiumdefrance.com
Retrouvez-nous sur www.lithiumdefrance.com et sur notre page LinkedIn.