**FICHE DE POSTE / RECRUTEMENT**

**CHARGÉ(E) D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT DANS L’INDUSTRIE EXTRACTIVE**

**Le/la chargé(e) d'études en environnement rassemble les éléments de connaissance, élabore un état des lieux, évalue les enjeux et les effets sur l'environnement des projets liés à l’industrie extractive. Il/elle est force de propositions auprès des exploitants, émet des recommandations et prépare la prise de décision. Il/elle doit donc avoir des connaissances élargies dans les domaines de l’industrie extractive ou des sites et sols pollués, et plus largement des installations classées, de l’environnement mais également dans le domaine réglementaire.**

**RATTACHEMENT HIÉRARCHIQUE**

Le/la chargé(e) d’études évolue au sein du bureau d’études SATMA composé de plusieurs pôles de compétences (études, géologie, topographie, environnement, SIG) et rattaché à la Direction Foncier du Groupe VICAT . Le poste est rattaché hiérarchiquement au responsable du pôle Etudes.

**RESPONSABILITE ET OBLIGATIONS SSE**

Sécurité

* Connaître et respecter les consignes de sécurité.
* Participer aux minutes sécurité.
* Planifier les interventions de terrain des bureaux d’études en lien avec les exploitants.

Environnement

* Respecter les consignes concernant la protection de l’environnement.
* Participer aux minutes environnement.
* Conseiller les exploitants sur les bonnes pratiques en matière d’environnement.

**ACTIVITÉS PRINCIPALES**

Collecte de données

* Collecter des informations auprès des interlocuteurs adéquats (internes ou externes).
* Recueillir des données bibliographiques (internet : sites institutionnels) et sur le terrain.
* Consulter et piloter des bureaux d’études spécialisés (écologie, hydrogéologie, etc…)
* Coordonner les études sous-traitées et vérifier l'ensemble des données.

Analyse et synthèse

* Compiler et analyser les données collectées et les études sous-traitées.
* Chercher à faire ressortir les enjeux et à proposer des solutions.
* Réfléchir aux adaptations des projets en lien avec les parties prenantes.
* Réfléchir à la mise en place de la séquence ERC (Eviter-Réduire-Compenser).

Rédaction de rapports et dossiers

* Rédiger des demandes d’autorisation et évaluations environnementales.
* Réaliser des études d'accompagnement : plans d’exploitation, études de faisabilité, etc…
* Mettre en forme des plans et des cartographies.

Gestion de projet, animation de réunion

* Coordonner le déroulement des études.
* Conduire et animer des réunions internes et externes entre divers partenaires.
* Faciliter le dialogue en rationalisant les éléments du débat.

Veille réglementaire et technique

* Informer tous les acteurs d'un projet sur des évolutions juridiques et environnementales.

**ACTIVITÉS ÉVENTUELLES**

Le/la chargé(e) d'études peut aussi :

* Participer à des négociations foncières.
* Participer à des projets transverses inter-activités au sein du groupe VICAT.

**PROFIL**

Diplômes requis

Master 2 ou Diplôme d’ingénieur en géologie, ou en hydrogéologie, ou en environnement.

Expérience requise

5 ans minimum d’une expérience similaire en bureau d’études (environnement/aménagement du territoire/sites et sols pollués), ou dans une société qui exploite des installations classées.

**COMPÉTENCES REQUISES**

Savoir-faire

* Culture générale large (scientifique, technique, économique, faits de société...) sur les différentes thématiques environnementales et installations classées.
* Maîtrise scientifique, technique et réglementaire d'une spécialité environnementale.
* Connaissance des outils, méthodes et techniques d'études, de relevé, mesures ou inventaires, ou d'audit, utilisés dans sa spécialité.
* Très bonne capacité de synthèse et de rédaction.
* Savoir-faire en communication, animation, conduite de réunion, gestion de projet.
* Aisance dans l'utilisation des outils et logiciels informatiques (pack Office, ArcGISPro).

Savoir-être

* Rigueur pour garantir la fiabilité des résultats d'étude.
* Sens de l'analyse et de la synthèse didactique pour assurer les meilleures préconisations.
* Capacité d'absorption d'un plan de charge, avec rapidité mais avec exigence sur la qualité du travail.
* Capacité de travail en équipe.
* Autonomie.