



SOLER IDE recherche un(e) Stagiaire Chargé(e) d'études Environnement (6 mois)

Qui sommes-nous ?

SOLER IDE est l'un des leaders français du Conseil en Environnement. Depuis 40 ans, ses équipes se sont développées au fil des évolutions sociétales et réglementaires, pour intervenir dans des domaines aussi variés que les démarches bâtiments durables, les certifications environnementales, les milieux naturels, l'environnement industriel, l'hydrogéologie, les sites et sols pollués, la gestion des déchets ou encore les énergies renouvelables.

Les spécialistes de chacun de ces métiers conseillent, conçoivent, modélisent et agissent sur le terrain, mais au-delà, ils ancrent le développement durable au cœur de tous les métiers du Groupe VERTICAL SEA et permettent ainsi d'améliorer la valeur de nos missions au bénéfice de nos clients.

SOLER IDE développe ses offres de Conseil en Environnement auprès d'acteurs et de clients divers : les maîtres d'ouvrages privés et publics d'aménagement, les industriels, les collectivités locales et territoriales.

SOLER IDE apporte à ses clients toutes les capacités techniques et scientifiques nécessaires à une grande majorité des besoins en matière d'environnement et plus spécifiquement dans le cadre des métiers liés à la prise en compte de l'environnement et de la biodiversité dans les projets d'aménagement.

SOLER IDE est une société du **Groupe VERTICAL SEA**.

Quelles missions ?

Le (la) stagiaire sera intégré(e) au sein du pôle « Territoire et Environnement » de la structure SOLER IDE. Cette équipe composée d'une vingtaine d'ingénieurs généralistes, agronomes, écologues ou naturalistes, intervient dans l'expertise et l'évaluation des impacts sur l'environnement sur des sites de toutes superficies et pour tous types de projets (aménagement, énergies renouvelables, infrastructures routières...). Le stage est proposé sous la responsabilité directe d'une ingénieure généraliste de 5 ans d'expérience.

Toutes les missions proposées par ce stage se feront en accompagnement du responsable de stage. Elles sont diverses et comprennent entre autres :

- **La rédaction des états initiaux généralistes des études d'impact** (environnement généraliste, dont volet paysage) et la définition des enjeux et préconisations ;
- **La réalisation des visites de sites** (appréhension des enjeux environnementaux et paysagers, prises de vue photographiques, diagnostics de sites...) ;
- **La rédaction des volets « incidences et mesures » des études d'impact** : prise en compte de l'environnement dans les projets d'aménagement, définition des incidences et mesures d'évitement, réduction, compensation associées ;
- **La réalisation de suivis environnementaux de chantiers** : vérification de la mise en œuvre des mesures en faveur de l'environnement, suivi écologique de chantiers.

Qualités et compétences requises pour postuler :

Vous êtes en M2 ou dernière année d'un cycle ingénieur dans le domaine de l'environnement (généraliste, écologie, agronomie, eau, paysage...) et vous recherchez une entreprise pour effectuer votre stage de fin d'études d'une durée de 6 mois.

Savoir-faire :

- Connaissances en environnement généraliste (agronomie, écologie, eau, paysage...);
- Appétence pour le travail de terrain ou le suivi environnemental de chantier (en accompagnement du maître de stage);
- Excellentes compétences rédactionnelles;
- Maîtrise des outils informatiques basiques (Pack Office), idéalement avec une connaissance des logiciels de SIG (QGIS).

Savoir-être :

- Autonomie, adaptabilité, capacités d'organisation et force de proposition.

Détails du poste à pourvoir :

- Stage conventionné 35h (6 mois) basé à Toulouse (31);
- Début de stage : février 2023 (à discuter);
- Rémunération : gratification légale pour un stage + tickets restaurant;
- Permis B (obligatoire);
- Déplacements accompagnés par le responsable de stage et pris en charge par l'entreprise;
- Possibilité d'une embauche en CDD ou CDI à l'issue du stage.

Comment nous rejoindre ? Envoyer un CV et une lettre de motivation à : cescaffre@soler-ide.fr

Le + de l'équipe : Ambiance de travail agréable, équipe dynamique !



Suivi de chantier et visite de site réalisés en 2022



Nombreux évènements (week-end montagne, randonnées, jeux, pétanque) organisés en équipe