

Stagiaire ingénieur en risques sanitaires / sites et sols pollués (H/F)

Contrat de travail : Stage - 6 mois

Expérience requise : Jeune diplômé / moins de 1 an

Localisation : France / Bretagne / Saint-Brieuc

Descriptif du poste

Au sein de l'équipe Environnement / Sites et Sols Pollués, vous participerez à des évaluations des risques sanitaires (EQRS, ARR, ERS) dans le cadre de la gestion de sites pollués, de projets d'aménagement ou d'études d'impact de sites industriels.

Vous participerez également à la réalisation d'études en lien avec les sites et sols pollués et l'environnement.

Compétences requises

Stage de césure Bac+4 / Bac+5 ou de fin de cycle Ingénieur ou Master 2.

De formation ingénieur ou équivalent spécialisé en évaluation des risques sanitaires / environnement.

La connaissance d'outils de modélisation ou de dispersion atmosphérique serait un atout.

Autonomie, dynamisme, excellentes qualités rédactionnelles et relationnelles sont un pré requis.

Présentation de NEODYME Breizh

Les domaines d'activités du bureau d'études NEODYME sont :

- **L'ingénierie de l'environnement** : études réglementaires environnementales, sites et sols pollués, environnement et santé, déchets, ...
- **La maîtrise des risques industriels** : études réglementaires de sécurité, transport de marchandises dangereuses, modélisation des risques industriels, risque incendie et ATEX...
- **La santé et sécurité au travail** : évaluation des risques aux postes de travail, prévention sécurité, diagnostic et accompagnement ISO 45000...

Société à taille humaine composée de 7 ingénieurs spécialisés et expérimentés (de 5 à 20 ans d'expérience) et filiale du groupe NEODYME (110 ingénieurs / 6 agences en France : Tours, Lyon, Paris, Bordeaux, Lille et Rouen / 2 filiales : NEODYME Nouvelle Calédonie et NEODYME Australie), nous développons les activités du groupe sur le Grand-Ouest de la France.

Candidature (CV + lettre de motivation) à adresser uniquement par mail :
à l'adresse : recrutement@neodyme.bzh ou
sur le site : www.neodyme.bzh rubrique « Recrutement »