



Offre de Stage Ingénieur géotechnique

Localisation : Guyane - Cayenne

Entreprise : ANTEA GROUP France


REF : ANTSTAGE066


Antea®Group

Comprendre aujourd'hui.
Améliorer demain.

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

 **Société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement**, Antea Group rassemble plus de 3200 collaborateurs basés dans 90 agences à travers le monde.

 Nos équipes pluridisciplinaires d'experts interviennent dans les domaines de **l'environnement, l'eau, l'air, des infrastructures, de la gestion des données environnementales.**

 Chez Antea Group, nous offrons à nos jeunes recrues **un cadre de travail propice à l'épanouissement et à l'évolution.** Rejoignez-nous pour une première expérience voire plus... ! dans des équipes conviviales et engagées. Ainsi vous allez contribuer à la protection de l'environnement et de la biodiversité.

MISSIONS PRINCIPALES

La Guyane possède une **biodiversité** et **des milieux naturels rares** dans notre monde. Avec le développement de la population et des infrastructures dans notre région, l'intégration des activités anthropiques est un réel défi nécessitant de prendre en compte toutes les composantes de l'environnement.

Antea Group en Guyane est reconnu pour son **expertise pluridisciplinaire des projets**. Nous intervenons sur tout le territoire régional pour les **demandes d'autorisation environnementale, le suivi de la qualité des milieux** autour des activités risquées (ICPE) et les études relatives aux **sites et sols pollués**. Les missions que nous réalisons, nécessitent une adaptation aux contraintes des sites parfois très isolés et peu accessibles par des moyens conventionnels. **Evoluer** dans ces milieux et dans ce contexte apporte **beaucoup d'expérience** et de **satisfaction** au sein de notre équipe.

Sous la **responsabilité d'un chef de projet environnement**, vous serez chargé :

- De participer à la **rédaction des études réglementaires de type autorisation environnementale** (ICPE et IOTA-Loi sur l'Eau), **études d'impact** et études **de dangers**, mais aussi des **diagnostics de sols et des eaux souterraines** (selon la nomenclature adaptée mission A100 à A270);
- De participer à l'**organisation** des missions sur le terrain et de les **réaliser** avec nos ingénieurs et techniciens (états initiaux, prélèvements);
- De participer aux **réunions d'avancement** et de **coordination** avec le chef de projet et les clients;
- De participer à la **rédaction des rapports** et des **différents rendus**.

FORMATION / EXPERIENCE

De formation dans le **domaine de l'environnement** – 4 ou 5 années d'école d'ingénieur ou **M2**

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

- Vous avez **une connaissance de la réglementation environnementale** applicable aux aménagements et aux Installations classées pour la protection de l'environnement.
- Vous avez une **bonne compréhension des problématiques pluridisciplinaires**.
- Avec de réelles qualités **d'écoute et de synthèse**, vous avez le **goût du travail** en petite équipe et la capacité de rechercher autour de vous les ressources nécessaires pour accomplir votre tâche. Vous avez le **goût du terrain**, comme du **travail au bureau**.
- Vous **maîtrisez QGIS** et la réalisation de cartographies.
- Vous **rédigez avec application**. Vous vous exprimez correctement avec calme.
- **Permis B** obligatoire

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE / DUREE DU STAGE

- **Durée du stage: 6 mois** minimum
- **Date de démarrage: à partir de mars 2025**

POUR CANDIDATER —> Envoyez votre CV à : recrutement@anteagroup.fr

Avant de postuler : merci de préciser sur votre CV les éléments suivants :

- ✓ **Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez**
(ANTSTAGEXXX)
- ✓ **Date de démarrage souhaitée**
- ✓ **Mobilité géographique**
- ✓ **Durée du stage** (minimum et maximum)