



Offre de Stage « Projet de fin d'études en ingénierie géotechnique »

Localisation : Aubagne
Entreprise : Antea Group

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

Antea Group propose un stage sur la période 2023. Le stagiaire sera basé sur son antenne de **Marseille** avec des interventions possibles sur toute l'agence Sud-Est (périmètre : Régions Sud, Occitanie, Auvergne Rhône-Alpes, Corse).

Rattaché(e) à la direction Infrastructure de la région Sud (Lyon, Grenoble, Montpellier, Marseille), au sein de l'agence d'Aubagne, vous pourrez intervenir sur les projets en cours, sur le terrain et au bureau (rédaction d'études, notes de calcul, modélisation et calculs géotechniques sous TalRen, FoxTa, Krea, Seep etc, suivi d'investigations, visites de site...), et notamment :

- Conception et suivi de fouilles urbaines (terrassement, fondations, soutènement),
- Ingénierie des digues et barrages,
- Travaux souterrains,
- Centrales photovoltaïques et éoliennes,
- Risques naturels (glissement de terrain, chutes de bloc, diagnostic de mur),
- Suivi de plusieurs chantiers en tant que maître d'œuvre ou bureau d'études d'exécution,
- Participation à des études de sols sur des sujets multi-compétences (fondation, environnement, eau, règlementaire, stockages de déchets).

FORMATION / EXPERIENCE

Formation bac+5 dans le domaine de la géotechnique.

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

Disponible, flexible, mobile et autonome, vous avez une bonne capacité d'organisation et de synthèse, le goût du travail en équipe ainsi que des qualités rédactionnelles. Une double compétence géotechnique et génie civil/géologie sera appréciée.

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE

À partir de Février 2023

CONTACT RH STAGIAIRES

Léa MILLIAT : lea.milliat@anteagroup.fr

www.anteagroup.fr

