

Offre de Stage Ingénieur(e) Eau Ressource et Géothermie

Localisation: Caen (14)

Entreprise: Antea France

REF: ANTSTAGE26041

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.

Entre 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

Rattaché(e) au **responsable de pôle** ou un **chef de projets**, vous pourrez intervenir sur la thématique spécifique de la géothermie (nappes et sondes).

Les missions porteront sur les phases suivantes :

Etude de faisabilité:

- · Etudes documentaires abordant les volets techniques, réglementaires et financiers
- Dimensionnement des dispositifs (pour la géothermie utilisation d'outils : EED, FEFLOW...)
- Participation à des réunions techniques avec les équipes de maitrise d'œuvre et maitres d'ouvrage

Dossiers réglementaires et de subventions pour la géothermie :

Prise en compte des données thermiques, planning et estimations budgétaires

Maitrise d'œuvre :

- Dossiers de consultation des entreprises
- Analyses techniques et financières des offres des entreprises
- · Suivi de travaux, échanges avec le personnel de chantier, comptes rendus

Suivi d'exploitation d'installation de géothermie :

- Analyse des données d'exploitation, visite d'installations, rapports d'activité 🛚
- Diagnostic de forages, suivi de travaux de régénération de forages d'eau

FORMATION / EXPERIENCE

De formation bac+5 dans le domaine Ingénierie Environnementale, hydrogéologie, géotechnique, géothermie

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

- Compétences recherchées : Capacité de synthèse, bon relationnel (nombreux contacts avec collectivités, industriels, participation à des réunions multi-acteurs...), capacités d'intégration au sein de l'équipe et de l'entreprise.
- Capacités de rédaction, curiosité. Bonne maîtrise de QGIS, suite Office.

Permis B obligatoire

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE / DUREE DU STAGE

• Démarrage entre janvier et mars -- Durée de 4 à 6 mois minimum

POUR CANDIDATER CV et lettre de motivation à : marie.joly@anteagroup.fr + recrutement@anteagroup.fr

<u>Avant de postuler</u>: merci de préciser <u>sur votre CV</u> les éléments suivants :

- ✓ Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez
- ✓ Date de démarrage souhaitée

- (ANTSTAGEXXX)
- **Durée du stage** (minimum et maximum)
- ✓ Mobilité géographique