

Offre d'alternance 2024

Ingénieur d'études en traitement et gestion des eaux industrielles

Localisation : Sérézin-du-Rhône (69)

Entreprise : ANTEA FRANCE


REF : ALT24002




Antea®Group

Comprendre aujourd'hui.
Améliorer demain.

ANTEA, QUI SOMMES-NOUS ?

 **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

Nos Experts en hydrogéologie, hydraulique et traitement des eaux, accompagnent les collectivités locales, industriels, clients privés et institutionnels dans leurs projets de **protection et de valorisation des ressources en eau**. Notre démarche est de répondre aux défis majeurs du changement climatique, de la transition énergétique et écologique.

Vous serez intégré(e) au sein de l'équipe Eau, sous la responsabilité du pôle traitement des eaux Industrielles.

 Vous interviendrez notamment sur les missions suivantes :

- réalisation technique de **projets d'ingénierie** portant sur des systèmes de traitement ;
- réalisation technique de **recyclage d'eaux et d'effluents industriels** ;
- réalisation technique **d'essais pilotes et de maîtrise d'œuvre** dans les phases étude et suivi de travaux ;
- Participation à des **audits d'installation**.


COMPETENCES ET QUALITES

En plus de vos compétences techniques, nous recherchons un.e alternant.e doté(e) :

- qualités **rédactionnelles et de synthèse**
- intérêt marqué pour le **travail en équipe**

Permis B non obligatoire mais souhaité

FORMATION / EXPERIENCE

 De formation **Bac + 5 minimum** dans le domaine **Génie des Procédés, Chimie, Agro-Bio ou procédés de traitement des eaux.**

POUR POSTULER Envoyez votre CV à : recrutement@anteagroup.fr

Avant de postuler : merci de préciser sur votre CV :

- ✓ **Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez**
- ✓ **Type de contrat (Professionalisation/ Apprentissage)**
- ✓ **Année visée (BAC +?)**
- ✓ **Rythme école/entreprise**
- ✓ **Durée du contrat (1 an, 2 ans, 3 ans)**
- ✓ **Date de démarrage souhaitée**
- ✓ **Mobilité géographique**