

# Offre d'alternance - REF ALT25027

## Ingénieur étude eau potable, assainissement et eaux pluviales à Reims (51)



Localisation : Reims (51)

Entreprise : IRH Ingénieur Conseil

### ANTEA GROUP ET IRH INGÉNIEUR CONSEIL, QUI SOMMES-NOUS ?

 Filiale d'Antea Group, IRH Ingénieur Conseil **accompagne les collectivités et les industriels depuis plus de 50 ans dans leurs problématiques environnementales** (eau, air, santé, aménagement). Fort de notre expertise, nous leur proposons une offre globale dans des activités de conseil, allant jusqu'aux projets de maîtrise d'œuvre.

 **Groupe international dynamique en constante croissance**, acteur majeur incontournable de l'ingénierie de l'environnement et de la valorisation des territoires

 Chaque année, Antea Group accueille en stage et en alternance des ingénieurs et des techniciens supérieurs en cours de formation dont les plus talentueux rejoignent nos équipes où ils seront **formés et encadrés par nos collaborateurs expérimentés** pour accroître leurs compétences techniques et gagner en autonomie.

### 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 potable et Assainissement du pôle Eau Nord et Est et vous interviendrez notamment sur les missions suivantes :**

- Participation aux **reconnaitances de terrain**, réalisation de **visite approfondie d'ouvrage**, participation aux **campagnes de mesure** dans le cadre d'études diagnostiques
- **Analyse et interprétation** des données collectées
- Elaborer des **programmes d'investigations**, de travaux, des chiffrages associés
- Participation aux **études de dimensionnement** d'ouvrages hydrauliques, de maîtrise d'œuvre eau potable et assainissement
- **Rédaction** de rapports et dossiers réglementaires
- Participation à des **réunions de présentation des études**

### COMPÉTENCES ET QUALITÉS

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

- De **qualité rédactionnelle** et d'esprit de synthèse
- De connaissance en **process et en hydraulique**
- D'un goût pour les problématiques de **l'eau potable et de l'assainissement**
- D'une bonne maîtrise des outils informatiques (Word, Excel, Power point, logiciels de cartographie et/ou de modélisation éventuels)

### FORMATION / EXPÉRIENCE

 De formation **Bac + 3 minimum** dans le domaine de **l'eau ou environnement**

**POUR POSTULER** → Envoyez votre CV à [recrutement@anteagroup.fr](mailto:recrutement@anteagroup.fr)

Merci de préciser sur votre CV :

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