

# Offre d'alternance 2024

« Un(e) Ingénieur d'étude Eau potable -Assainissement »

Localisation : Gennevilliers (92)

Entreprise : IRH INGENIEUR CONSEIL


REF : ALT24003




Antea®Group

Comprendre aujourd'hui.  
Améliorer demain.

## ANTEA, 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.

**Rattaché(e) au responsable de l'équipe Eau potable et assainissement Région IDF de la Direction Eau France**, vous intervenez sur des missions dans le cadre de **la réalisation d'études diagnostiques et de schémas directeurs d'eau potable et d'assainissement pour des collectivités ou des sites industriels** (stations d'épuration, usines d'eau potable, réseaux divers, voiries). Au contact de notre clientèle, vous intervenez dans la **phase d'études amont** comprenant visites préliminaires, diagnostics, les propositions de réhabilitation technique, les chiffrages associés.

Vos principales missions seront :


- participation à la **reconnaissance terrain**
- **Analyse** et interprétations des données collectées
- Elaboration des **programmes de travaux**
- participation à la **rédaction de rapports**

## COMPETENCES ET QUALITES

Vous disposez d'excellentes qualités rédactionnelles et appréciez de **travailler en autonomie et en équipe**. Votre **rigueur** et votre **curiosité** seront des qualités appréciées pour ce poste. Disponible, mobile et organisé(e), vous avez le goût du contact et du travail en équipe. Vous avez un bon relationnel ainsi que de réelles **capacités rédactionnelles** et d'écoute, **d'analyse et de synthèse** en appréciant autant le terrain que la technique.

Permis B exigé

## FORMATION / EXPERIENCE

 De formation **Bac + 3 à 5** dans le domaine de l'Eau

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

Avant de postuler : merci de préciser sur votre CV :

- ✓ **Type de contrat** (Professionalisation/ Apprentissage)
- ✓ **Année visée** (BAC +3 à 5)
- ✓ **Rythme école/entreprise**
- ✓ **Durée du contrat** (1 an, 2 ans, 3 ans)
- ✓ **Date de démarrage souhaitée** (septembre 2024)
- ✓ **Mobilité géographique**