



# Offre de Stage Ingénieur hydraulicien : eaux pluviales, risque inondation à Rouen (76)

Localisation : Isneauville (proche Rouen 76)


Entreprise : Antea France


REF : ANTSTAGE025


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

**Rattaché(e) au responsable de l'équipe Aménagements Hydrauliques et Inondations**, vous pourrez intervenir sur les thématiques suivantes :

- Etude de gestion des eaux pluviales, essais de perméabilité
- Etude de gestion des risques liés aux inondations
- Missions de maîtrise d'œuvre pour des ouvrages hydrauliques (petits barrages, aménagements de cours d'eau, réseaux d'eaux pluviales)
- Etudes réglementaires : dossier loi sur l'eau, conformité PPRI

**Dans le cadre de ces missions, vous participerez :**

Sur le terrain :

- Visites de sites
- Réalisation d'essais d'infiltration
- Relevés de terrain (délimitation de bassins versants, axes ruissellement, érosion, état des cours d'eau, etc.)

Travail au bureau :

- Synthèse des données de terrain, cartographie
- Synthèse bibliographique des contextes environnementaux et réglementaires afférents aux projets étudiés
- Dimensionnement des ouvrages de gestion des eaux pluviales
- Participation à la rédaction des rapports : études hydrauliques (eaux pluviales et risque inondation), dossiers Loi sur l'Eau

## FORMATION / EXPERIENCE

De formation **bac+5 dans le domaine de l'environnement** (Ecoles d'ingénieurs ou Masters spécialisés), avec de solides **connaissances en hydrologie et hydraulique, et des notions du Code de l'Environnement**

## COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

- Qualité rédactionnelle
- Esprit d'analyse
- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Maîtrise des logiciels SIG et/ou DAO
- 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** → Envoyez votre CV à : [aurelien.rossi@anteagroup.fr](mailto:aurelien.rossi@anteagroup.fr) et [recrutement@anteagroup.fr](mailto:recrutement@anteagroup.fr)

Avant de postuler : merci de préciser sur votre CV les éléments suivants :

- ✓ **Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez** (ANTSTAGEXXX)
- ✓ **Date de démarrage souhaitée**
- ✓ **Durée du stage** (minimum et maximum)
- ✓ **Mobilité géographique**