

Offre de stage

Ingénieur hydraulicien : eaux pluviales, risque inondation (H/F)

Localisation: Antony (92) ou Rouen (76) ou Olivet (45)

Entreprise: ANTEAGROUP

Référence annonce : ANTSTAGE26032

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 à travers le monde, dont 1000 salariés en France répartis dans 30 implantations en métropole et outre-mer.

Nos équipes pluridisciplinaires d'experts interviennent dans les domaines de l'environnement, de l'eau, des infrastructures et de la gestion des données environnementales.

Chaque année, Antea Group accueille en stage et en alternance des ingénieurs et des techniciens supérieurs en cours de formation dont les plus talentueux pourront rejoindre nos équipes. Nos stagiaires sont formés et encadrés par des collaborateurs expérimentés pour accroître leurs compétences techniques et gagner en autonomie.

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, vous contribuerez à la protection de l'environnement et à la résilience climatique.

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
- · Maitrise des logiciels SIG et/ou DAO
- · Permis B obligatoire

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE / DUREE DU STAGE

- À partir du début d'année 2026, durée de stage de 6 mois
- Localisation du stage (au choix): Antony (92) ou Rouen (76) ou Olivet (45)

POUR CANDIDATER

Envoyez votre CV et lettre de motivation à : recrutement@anteagroup.fr

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

- Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez (ANTSTAGE26XXX)
- Durée du stage (minimum et maximum)

- Date de démarrage souhaitée
- Mobilité géographique