



Offre de Stage

Ingénieur hydraulicien : eaux pluviales, risque inondation, renaturation

Localisation : Fresnes-lès-Montauban (62)

Entreprise : IRH INGENIEUR CONSEIL

REF : ANTSTAGE036

Antea®Group

Comprendre aujourd'hui.
Améliorer demain.

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

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. **Si vous souhaitez rejoindre un groupe international dynamique en constante croissance, acteur majeur incontournable de l'ingénierie de l'environnement et de la valorisation des territoires, nous vous offrons des possibilités d'évoluer et de progresser au sein d'équipes pluridisciplinaires et multiculturelles.**

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'activité Etudes eau et assainissement, vous participerez dans le cadre de schémas directeurs d'alimentation en eau potable et d'assainissement aux missions suivantes :

- Recueil de données : reconnaissance terrain, visite d'ouvrages, étalonnage métrologie, établissement de fiches ;
- Campagnes de mesures eau potable et assainissement : installation, relève et dépose d'équipements de mesures de niveaux, de pression, de débits...
- Investigations complémentaires : sectorisations nocturnes, enquêtes parcellaires, tests à la fumée, restitution des données ;
- Exploitation des données recueillies et rédaction de rapports simples ;
- Réalisation en autonomie ou en équipe de missions sur le terrain en respectant les exigences qualité et sécurité d'intervention.

FORMATION / EXPERIENCE

Ecoles d'ingénieurs dans les **métiers de l'Eau**

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

- Vous présentez un bon relationnel, un sens de l'autonomie, un goût pour le travail en équipe, des qualités rédactionnelles, de la rigueur et de la curiosité dans l'exécution de vos missions ainsi qu'un goût affirmé pour les prestations de terrain dans le respect des consignes d'hygiène, de sécurité et d'environnement
- Permis B souhaité

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 recrutement@anteagroup.fr

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

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