

Offre de stage

« Ingénieur maitrise d'œuvre eau potable et assainissement »

Localisation: Toulouse (31)

Entreprise : IRH Ingénieur Conseil

Référence annonce: ANTSTAGE26034



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.

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 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

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 de la région Sud-Ouest, vous intervenez sur des missions dans le cadre de la réalisation de missions de maîtrise d'œuvre, d'études diagnostiques et de schémas directeurs dans le domaine de l'eau potable et l'assainissement pour des collectivités.

Vos principales missions seront :

- Participation à la reconnaissance terrain
- Analyse et interprétations des données collectées
- · Elaboration des études de dimensionnement
- Modélisation hydraulique
- Participation à la rédaction de rapports
- Participation au suivi des travaux

FORMATION / EXPERIENCE

Ecoles d'ingénieurs ou équivalentes dans les métiers de l'Eau

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

- Vous disposerez d'excellente 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 obligatoire

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE / DUREE DU STAGE

- Durée du stage (min/ max): 4 à 6 mois
- Date de démarrage

POUR CANDIDATER — Envoyez votre CV et lettre de motivation à : <u>recrutement@anteagroup.fr</u>

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