



Offre de Stage

Ingénieur hydraulicien : eaux pluviales, risque inondation, renaturation à Nancy (54)

Localisation : Nancy (54)


Entreprise : IRH INGENIEUR CONSEIL


REF : ANTSTAGE035

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.

MISSIONS PRINCIPALES

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

- Etude de restauration des cours d'eau,
- Etude de gestion des risques liés aux inondations,
- Etude de gestion des eaux pluviales,
- Missions de maîtrise d'œuvre pour des ouvrages hydrauliques (aménagement de cours d'eau, réseaux d'eaux pluviales, etc.)
- Etudes réglementaires : dossier loi sur l'eau, conformité PPRI

Dans le cadre de ces missions, vous participerez :

- **Sur le terrain :**
 - Visites de sites
 - 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 d'ouvrages
 - Modélisation hydrologique et ou hydraulique
 - 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 du stage 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**