

Le bureau d'études AGIR (Agence Guyanaise d'Ingénierie Réseaux et routes), basé à Rémire-Montjoly, est implanté en Guyane depuis 2002. Il regroupe une vingtaine de collaborateurs, dans le domaine des VRD et de l'Environnement. Il possède de nombreuses compétences et références dans les domaines :

- Maîtrise d'oeuvre en VRD, Aménagements Urbain et Rural
- Electrification rurale
- Diagnostics Réseaux
- Diagnostic milieu récepteur
- Conception des ouvrages
- Eau Potable, Eaux Usées, Eaux Pluviales, Hydraulique
- Les dossiers réglementaires tels que dossier de DUP, Etudes d'impact, dossier Loi sur l'eau, ICPE

Le pôle environnement d'AGIR réalise plus particulièrement des diagnostics, des études réglementaires et des missions de conseils dans les domaines suivants:

- Gestion des eaux pluviales
- Prévention des risques d'inondation
- Collecte et traitement des eaux usées
- Protection des ressources naturelles
- Pollutions des sols et des eaux
- Etat initial de l'environnement dans le cadre de projets d'aménageme

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons un(e) :

### **CHARGE D'ETUDE HYDRAULIQUE H/F**

#### **Votre mission :**

Au sein d'une équipe environnement de quatre personnes, vous êtes chargés principalement :

- De l'exécution et la gestion de dossiers réglementaires environnementaux : dossier de déclaration et autorisation Loi sur l'Eau, Autorisation environnementale Unique, ICPE, étude d'impact
- De l'exécution d'étude hydraulique complète : dimensionnement hydraulique de différentes sections (fossé, buse, canalisation, dalot...)
- De réaliser la conception, description et solution des projets variés : infrastructures, logements, commerces...

Dans ce cadre, vous assurez la gestion des études : collecte et vérification des données d'entrée du projet, des investigations terrains systématiques ; des contacts avec les clients, les administrations, les collectivités locales, les maitres d'oeuvres et architectes ; modélisation et dimensionnements, rédaction des rapports, réunion de travail et de restitution.

Vous pourrez être amenés à participer (sur les thématiques environnementales et hydrauliques) à la conception des projets portés par le pôle VRD de l'entreprise : dimensionnement, faisabilité de la gestion des eaux pluviales et assainissement, problématiques environnementale (biodiversité par exemple).

En parallèle des études sur lesquelles vous interviendrez, un travail bibliographique/d'approfondissement technique pourra vous être confié, relatif aux spécificités du territoire guyanais (météorologie, hydrologie, développement urbain, etc).

#### **Votre Profil :**

**Référence**  
250603083012

**Date de publication**  
03/06/25

**Entreprise**  
Agir

**Région**  
Arrondissement De Cayenne

**Ville**  
Remire-montjoly

**Secteur**  
Ingénierie

**Type de contrat**  
- Temps plein  
- CDI

- De formation supérieure dans le domaine de l'eau, de l'aménagement et de l'environnement
- Vous maîtrisez la réglementation environnementale : droit de l'Environnement et droit de l'Urbanisme
- Vous disposez de capacité d'analyse et de synthèse, de qualités rédactionnelles, de capacités d'organisation, de rigueur, méthode et ponctualité ainsi que d'une aisance relationnelle
- La maîtrise des outils de bureautique (Word, Excel...) est indispensable. La maîtrise de logiciels de DAO (Autocad), de cartographie SIG (QGis et/ ou ARCGis) ou de modélisation en hydraulique urbaine (type Mike Urban ou autre) serait un plus
- Pour vous les mots : Esprits d'équipe, partage, autonomie, initiative ont un sens
- Une expérience en bureau d'étude et / ou en travail ingénieur hydraulique est un réel atout.

#### **Conditions d'emploi :**

- Contrat : CDI
- Salaire : 3500 euros / mois Primes ponctuelles
- Localisation : Remire-Montjoly (Guyane Française)
- Ticket repas
- Mutuelle
- Véhicule personnel Formation
- Billet d'avion Aller
- 1er mois d'hébergement