

VIE


« Adjoint au chef de mission - Projet d'amélioration de l'accès à l'eau et à l'assainissement dans l'agglomération du Grand Banjul (WASIB Project) »




Localisation : Banjul

Entreprise : Antea France

ANTEA GROUP, QUI SOMMES-NOUS ?

 **Groupe international d'ingénierie** et de conseil en environnement, **ANTEA Group** propose des solutions globales dans les domaines de l'eau, l'environnement, des infrastructures et de l'aménagement du territoire.

 Avec plus de 3100 collaborateurs répartis dans plus de 80 agences à travers le monde, nous sommes au service d'un large éventail de clients : entreprises du secteur privé, dont de grands groupes industriels, institutions financières internationales, agences de développement, corps d'états nationaux et collectivités locales.

Avec un effectif de 900 personnes dans une vingtaine de bureaux en France, ainsi que dans ses filiales au Burkina Faso, au Mali et au Bénin et une dizaine de succursales en Afrique de l'Ouest, ANTEA France fournit ses services dans une vingtaine de pays en Afrique à des clients publics (bailleurs de fonds, ministères, sociétés d'eau, ...) et privés (industriels, miniers, ...). 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

**** VIE localisé en GAMBIE ****

Dans le cadre du projet d'amélioration de l'accès à l'eau et à l'assainissement dans l'agglomération du Grand Banjul (WASIB) financé par l'Agence Française de Développement (AFD), Antea Group a démarré en novembre 2022 **une mission d'assistance technique de 3 ans auprès de l'opérateur Gambien NAWEC pour l'exécution du projet.**

Vos principales missions :

Pilotée par les équipes de la direction internationale d'Antea Group en France, et mise en œuvre par une équipe projet basée à Banjul (Gambie), cette mission comporte plusieurs composantes :

- Assistance technique aux équipes de NAWEC pour la **programmation technique et financière et l'appui à la passation des marchés**
- **Connaissance et développement des ressources en eau souterraine** pour l'AEP de Banjul (inventaire/diagnostic des forages existants)
- **Inventaire et modélisation hydraulique** du système d'AEP (construction et calibration du modèle)
- **Définition des investissements prioritaires** (forages, stations de pompage, châteaux d'eau, réseau de distribution), **études et élaboration des dossiers d'appel d'offres travaux**
- **Etude d'impact environnemental et social** et suivi du **plan d'accompagnement** des personnes affectées par le projet
- **Supervision** des travaux
- Renforcement des capacités : formulation et mise en œuvre d'un **programme de formation** pour les équipes de l'opérateur NAWEC.

Pour mener à bien cette mission, Antea France mobilisera une équipe composée d'un chef de mission expatrié, d'une équipe d'experts internationaux (hydrauliciens, électromécaniciens, environnementalistes, ...) et d'ingénieurs et techniciens locaux.

[→ voir la suite de l'offre](#)

VIE

« Adjoint au chef de mission - Projet d'amélioration de l'accès à l'eau et à l'assainissement dans l'agglomération du Grand Banjul (WASIB Project) »



Localisation : Banjul

Entreprise : Antea France

OBJECTIFS DU POSTE

Rattaché(e) au chef de mission d'Antea France, le/la VIE sera en chargé(e) de coordonner les activités de terrain du volet « Etudes Avant-projet sommaire et détaillées des travaux définis dans les mediums term du contrat ». Il/elle suivra également les diagnostics des forages existants et mettra à jour la base de données SIG permettant de compléter la phase de diagnostic et de définition des travaux prioritaires.

- Il/elle appuiera le chef de mission et l'expert hydraulicien sur **l'acquisition des données terrain** (Topographie, études contraintes) en vue du soutien à la rédaction des études techniques (APS, APD) et des dossiers d'appel d'offre travaux.
- Il/elle participera à **l'élaboration des livrables** (production de cartes, rapports et présentations Client).
- Il/elle sera également amené(e) à appuyer l'équipe projet sur les autres composantes de la mission notamment les **études d'impact environnemental (ESIA), Plan de réinstallation (RAP)**.

LOCALISATION

- Poste basé à **Banjul** (bureaux de projet hébergés par notre partenaire gambien).
- Les déplacements sur le terrain (inventaires / diagnostics de forages, implantation d'ouvrages, suivi de travaux) seront programmés avec le chef de mission et se feront systématiquement accompagnés de techniciens locaux et d'un chauffeur.
- **VIE de 12 mois avec possibilité de renouvellement** (12 mois supplémentaires).

COMPÉTENCES ET QUALITÉS

- **Bonne maîtrise de l'anglais indispensable** (conversation et rédaction de rapports)
- Une bonne connaissance des **bases de données / SIG (Qgis)** et des **outils bureautique** (MS Office) est essentielle
- Une connaissance des **logiciels de modélisation hydraulique** (Epanet, Mike +) serait un plus
- Goût pour le **travail d'équipe** en contexte interculturel
- Bonne **capacité d'organisation et de communication**
- **Rigueur**

FORMATION / EXPÉRIENCE

🎓 **Diplôme d'ingénieur en hydraulique** ou diplôme équivalent dispensant des enseignements spécialisés en sciences et techniques de l'eau (Type Ense3, Engees, ENSEIHT ou équivalent)

Une **première expérience en bureau d'études** serait souhaitable

POUR POSTULER → Envoyez votre CV à pierre.dassonville@anteagroup.fr