

Chargé(e) d'études assainissement individuel et gestion des boues de vidanges dans les pays du Sud



Tu es en fin d'études M2 / école d'ingénieur et à la recherche d'un stage ?

Tu cherches à développer tes compétences et tes connaissances dans le domaine de l'aide publique au développement ? L'assainissement autonome, la gestion du service assainissement dans les pays en développement sont des sujets sur lesquels tu souhaites travailler ?

Rejoins-nous dès maintenant !

Viens contribuer au développement de notre expertise et intègre notre équipe en tant que **chargé(e) d'études assainissement individuel et gestion des boues de vidange dans les pays du Sud** à partir de février 2023.

Ton challenge ?

1. Prendre connaissance des enjeux de l'assainissement dans les pays en développement.
2. Analyser l'expertise existante chez nous et les produits déjà rendus.
3. Capitaliser les technologies bien maîtrisées et identifier celles qui ne le sont pas dans notre équipe.
4. Mener une recherche documentaire sur les technologies les moins maîtrisées, capitaliser cette connaissance et réaliser des fiches de connaissance à destination de notre équipe.
5. Animer quelques séances de formation interne (deux types : à destination de nos experts techniques pour compléter l'éventail des technologies maîtrisées, et à destination de nos socio-économistes pour leur donner un bagage technique minimal pour mieux appréhender la gestion du service).
6. Mener une recherche sur les technologies de traitement des boues de vidange adaptées aux contextes climatique, technique et économique des pays en développement.
7. Participer à l'effort commercial pour acquérir des marchés sur cette expertise (réponse à des appels d'offres, recherche de partenaires techniques).

Tu seras accompagné(e) par Cédric Estienne, expert assainissement, et travailleras avec l'équipe des experts hydrauliciens de Hydroconseil, et plus largement avec l'ensemble de l'équipe de Global Development, dans le but de mieux diffuser le savoir (existant et à compléter) sur l'assainissement autonome et la gestion des boues de vidange. Notamment, il s'agira de mettre les connaissances techniques capitalisées au service de l'expertise socio-économique sur la mise en place et la gestion du service de l'assainissement dans les pays en développement. Tu pourras être amené(e) à participer à plusieurs projets en cours soit depuis le siège, soit au travers de mission terrain.



Tu es la personne qu'il nous faut si :

- tu es en fin de Master 2, en dernière année d'école d'ingénieur ou équivalent portant sur l'assainissement, la gestion des eaux usées, la gestion des déchets ou plus généralement sur les questions environnementales ;
- tu as une appétence marquée pour les projets de développement et la structuration des services publics ;
- tu as de très bonnes capacités d'analyse et de rédaction ;
- tu as une ou plusieurs expérience(s) préalable(s) dans les pays en développement. Elles seraient un atout très appréciable dans l'examen de la candidature ;
- tu as une très bonne maîtrise du français et de l'anglais, à l'écrit et à l'oral ; la maîtrise d'une autre langue (espagnol, portugais, arabe) sera considérée comme un atout ;
- tu as une appétence pour l'innovation et le transfert de compétences ;
- tu as le sens de l'organisation et du détail pour travailler en équipe sur des tâches variées dans une structure à taille humaine ;
- tu as la bonne humeur et le sens de l'humour pour rendre agréable le travail en équipe ;
- tu es partant(e), le cas échéant, pour effectuer des missions dans des pays émergents ou en développement, dans le cadre des projets auxquels tu participeras.

Pourquoi Global Development ?

Chez nous :

- Tu as une vraie marge de manœuvre sur la stratégie à adopter pour conduire tes activités et tu es accompagné(e) avec professionnalisme et bienveillance.
- Tu es directement en contact avec de nombreux décideurs au sein de Global Development : dirigeants et actionnaires, responsables des pôles, fonctions support.
- Tu intègres une équipe jeune, multidisciplinaire et engagée.
- Tu donnes du sens à ton travail, dans une entreprise qui se donne pour mission de contribuer à l'atteinte des objectifs de développement durable 2030.

Le groupe que tu rejoindras

Nous, c'est Global Development, un groupe d'ingénierie composé de quatre entités :

Hydroconseil, **Urbiconsulting**, **Nexsom** et **Kattan**.

Nous sommes des ingénieurs, des économistes, des experts institutionnels, des architectes-urbanistes qui travaillons main dans la main dans le but de fournir un accès aux services essentiels (eau, assainissement, déchets, énergie, irrigation, etc.) et des lieux de vie améliorés aux habitants des pays en développement et des pays émergents. Nous intervenons aussi sur les aspects liés à l'adaptation au changement climatique : résilience des villes, économies d'eau, gestion efficiente des réseaux, impact sur les ressources en eau, etc.



Depuis notre création en 1995, nous avons réalisé plus de 900 missions et projets dans 90 pays à travers le monde ; nos équipes sont par ailleurs présentes en permanence dans une demi-douzaine de pays : Mauritanie, Burkina Faso, Liban, Madagascar, Colombie, Tchad.

Nos clients sont les institutions multilatérales (Banque Mondiale, Union Européenne, etc.), les agences de coopération (l'Agence Française de Développement par exemple), les organisations internationales (UNICEF, PNUD, FAO, etc.), les ONG et les opérateurs privés.

Nous sommes un groupe complètement indépendant (les seuls actionnaires du groupe sont des salariés de nos entreprises), aux valeurs éthiques fortes, totalement engagé dans l'amélioration des conditions de vie des populations les plus vulnérables dans les pays émergents et en développement.

Conditions et localisation

- Stage de 6 mois basé à Avignon, y compris 2 semaines de congés payés
- Aspects financiers : gratification légale et indemnité logement
- Démarrage souhaité : février 2023

Tu t'es reconnu.e ?

Envoie-nous ton CV et ta lettre de motivation à l'attention d'Audrey Crocker, à emploi@hydroconseil.com, avec la référence « Chargé(e) d'études assainissement individuel et gestion des boues de vidange ».

N'hésite pas, si tu le souhaites, à joindre des exemples de tes productions écrites récentes ainsi que le contact de personnes de référence.

