

Offre d'emploi : Un.e responsable de projets internationaux confirmé.e, spécialiste en hydrologie



Vous êtes expert.e en hydrologie dans les pays du Sud ? Vous aimez la gestion de projet et l'expérience terrain ?

Vous souhaitez travailler entouré.e d'une équipe dynamique aux savoir-faire multiples dans une ambiance conviviale ?

Rejoignez-nous dès maintenant.

Venez contribuer au développement de nos domaines d'expertise et intégrez notre équipe en tant que responsable de projet hydrologie.

Votre challenge ?

Au sein de notre équipe, vous participez à la conduite d'études et aux succès commerciaux du Groupe.

Plus précisément :

- Vous assurez des **déplacements à l'international** de courte durée (entre une et trois semaines) pour le compte nos clients : les institutions multilatérales (Banque Mondiale, Union Européenne, etc.), les agences de coopération (l'Agence Française de Développement par exemple), ou encore les organisations internationales (UNICEF, PNUD, FAO, etc.) et des ONG ;
- **Vous accompagnez les institutions sectorielles ou opérateurs nationaux** dans le renforcement de la connaissance sur les ressources en eau, le renforcement des capacités, la consolidation des cadres législatifs et normatifs ou la structuration du secteur ;
- Vous avez la charge de **la supervision d'études ou de l'analyse des ressources en eau de surface**, tant sur leur exploitation, leur protection, leur gestion vis-à-vis du risque inondation ; mais aussi les impacts du changement climatique sur la ressources et les impacts sur l'usage de la ressource ;
- **Vous rédigez des documents de formulation de programmes** sur la protection, la valorisation, la gestion des ressources en eau qui permettront à des agences de financement de définir et mettre en œuvre de nouveaux projets de développement. Ceci inclura notamment la préparation d'études techniques détaillées et de documents d'appels d'offres pour le recrutement de prestataires (entreprise de travaux, bureaux d'études...) ;



- Vous **répondez à des appels d'offres internationaux** : définition de la méthodologie de projet et des ressources nécessaires à sa réalisation, constitution d'équipe et recherche de partenaires, évaluation des couts du projet (devis) et négociation, préparation du dossier administratif ;
- Vous travaillerez en lien étroit avec **les pôles Ressources en Eau et Gestion intégrée du risque inondation** et vous participerez au développement de ces thématiques au travers de développement de **projets innovants**, de capitalisation et de consolidation de réseau d'experts et de partenaires, au travers de la préparation d'articles scientifiques.

Ces termes vous sont familiers ? Vous êtes à l'aise dans la maîtrise de chacun ? Vous justifiez d'une expérience préalable dans un ou plusieurs pays en développement ?

Alors, votre profil nous intéresse.

Vos atouts ?

Vous disposez d'un niveau d'étude **Bac+5 ou ingénieur en Eau / Environnement. Une spécialisation en hydrologie est essentielle.**

Des compétences en drainage urbain seraient appréciées.

Vous avez **10 années d'expérience** minimum dans le domaine de l'eau potable, des ressources en eau ou du drainage.

Vous avez de l'expérience en bureau d'études ainsi qu'à l'étranger dans le développement ou la coopération internationale

Ce qui fait de vous notre collaborateur.trice idéal.e ?

- **Anglais nécessaire, espagnol souhaité**, maîtrise à l'oral comme à l'écrit (projets internationaux avec rédaction de rapports).
- **Appétence pour l'écriture** et intérêt marqué pour les relations interculturelles
- **Esprit d'initiative et grande autonomie** dans l'organisation du travail, l'organisation des missions sur le terrain et les négociations avec les clients et partenaires
- **Bon relationnel et adaptabilité**, notamment pour assurer les missions de terrain
- **Aisance avec les outils informatiques standards** (suite bureautique Microsoft, notamment Word et Excel)
- **Connaissance de logiciels spécialisés** tels que EPA-SWMM, PC-SWMM, HEC-RAS 1D et 2D, HEC-HMS, modèle GR, et/ou autres logiciels similaires
- **Rigueur**, concentration, réactivité, esprit d'équipe et gestion du stress dans un milieu parfois soumis à la pression
- Beaucoup d'**humour** parce que ça compte pour nous, dans le travail en équipe et les périodes de travail parfois intense, comme dans tout bureau d'études



Le groupe que vous rejoindrez

Nous, c'est Global Development, un groupe constitué de quatre entités : **Hydroconseil**, **Urbaconsulting**, **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 au changement climatique (résilience des villes, impact sur les ressources en eau, etc.)

Depuis notre création en 1995, nous avons réalisé plus de 900 missions et projets dans plus de 80 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).

Conditions et localisation

- Emploi à plein temps basé à Avignon ou à Paris, possibilité future de télétravail régi par une charte interne
- Entre 50 et 80 jours par an de mission à l'étranger dans les pays du Sud (prise en charge des frais à l'étranger au travers d'un per diem)
- 5 semaines de congés par an + RTT (régime France) + 10 jours (en moyenne) de récupération au titre des dépassements d'horaires pour les cadres
- Rémunération selon qualification et expérience + avantages sociaux tels que l'intéressement au résultat de l'entreprise, tickets restaurant, CESU, mutuelle, épargne salariale, politique RSE, etc.) et accès à l'actionnariat du groupe, réservé aux salariés après un an
- Démarrage du contrat : dès que possible ; à discuter

Vous vous êtes reconnu.e ?

Envoyez-nous votre CV et lettre de motivation, références et échantillon de productions écrites récentes à l'attention d'Audrey Crocker à l'adresse suivante : emploi@hydroconseil.com avec la référence « **Candidature hydrologie** ».

