



Description du poste : technicien du domaine de l'eau à pourvoir au Québec

Ton quotidien chez Nordikeau...

- Exploiter les ouvrages d'assainissement des eaux usées et de traitement de l'eau de consommation;
- Participer aux travaux de diagnostic sur les réseaux d'eau potable et d'eaux usées ;
- Assurer le bon fonctionnement des systèmes de contrôle et des équipements connexes ;
- Effectuer la maintenance préventive et l'entretien des équipements et installations ;
- Prélever les différents échantillons, procéder à tous les tests, analyses et dosages nécessaires au bon fonctionnement et au suivi des ouvrages ;
- Compléter les divers rapports de suivi.

Profil recherché

Ce que nous recherchons chez notre futur(e) collègue...

- Esprit d'équipe et de collaboration ;
- Initiative et débrouillardise ;
- Faire preuve d'autonomie et de polyvalence.
- Détenir un diplôme en traitement de l'eau : DEC, AEC, si tu es Français, au minimum un BTS "métiers de l'eau" ou un BTSA GEMEAU ;
- Posséder un permis de conduire valide type B ;
- Expérience dans le domaine de l'eau (un atout).

Nordikeau

Axée sur la qualité et le respect, la vision de Nordikeau s'inscrit dans une démarche d'innovation responsable qui a pour but d'offrir aux organismes et citoyens des services de gestion de l'eau clé en main de la plus haute qualité.

Desservant des municipalités aux quatre coins du Québec depuis plus de 25 ans, Nordikeau est un partenaire de choix pour l'implantation, l'opération et l'analyse d'infrastructures liées à la gestion des eaux potables et des eaux usées.

Pour ce qui est des démarches administratives, en cas de sélection du candidat, l'entreprise a mis en place des modalités d'accompagnement pour les coûts de type : **billet d'avion offert, hébergement offert le temps de l'installation, aide aux démarches administratives sur place**, ... en fonction des situations personnelles de chaque futur embauché (tenant compte de la situation de l'éventuel conjoint ou conjointe).

Contact

Monsieur Pascal BOYER p.boyer@futureau.fr