

## OFFRE D'EMPLOI

### Technicien.ne en environnement

*Service de la gestion des eaux*

#### DESCRIPTION D'EMPLOI

Tu as soif d'une carrière où chaque goutte compte ? Du haut de ses trois (3) étoiles PEXEP, Beauharnois recherche un super-héros de l'eau en tant que technicien en environnement qui nous aidera à faire des vagues dans la préservation de notre ressource si précieuse.

#### Ce que nous offrons :

- Salaire entre 29,55 \$ à 36,07 \$;
- Poste syndiqué, col bleu;
- Horaire de 40 heures par semaine (lundi au jeudi de 7 h à 16 h 30 et le vendredi de 6 h 30 à 12 h 30);
- Vendredi après-midi de congé à l'année;
- Équipement de travail fourni;
- 14 journées fériées;
- 2 congés mobiles;
- 80 heures maladie;
- Assurance collective et fonds de pension;
- Programme d'aide aux employés ;
- Et plus encore !

#### TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

Relevant du chef de division – Service de la gestion des eaux, le technicien en environnement, en plus d'effectuer toutes les tâches de l'opérateur de l'eau potable et de l'assainissement des eaux, produit tous rapports reliés à son domaine.

Plus précisément, le titulaire du poste devra :

- Prélever les échantillonnages d'eau et de neige pour l'analyse à l'interne ainsi que ceux requis par les Ministères concernés selon la réglementation en vigueur ;
- Compiler et analyser les résultats, s'assurer de l'application des lois et règlements en vigueur ;
- Rédiger et produire différents rapports techniques et statistiques ;
- Participer aux réunions du programme d'excellence en eau potable ;
- Effectuer le rinçage du réseau d'aqueduc ;
- Opérer et surveiller les systèmes de contrôle informatisés et les équipements connexes afin de régler le traitement et la distribution de l'eau en respect de l'application des lois et règlements en vigueur ;
- Effectuer la lecture des débitmètres, des indicateurs de niveau et autres appareils d'enregistrement afin de mesurer le débit en eau et les niveaux de consommation et la concentration de différentes données ;
- Surveiller et inspecter l'équipement et les systèmes des usines afin de détecter les pannes et de s'assurer que les systèmes fonctionnent normalement ;
- Effectuer diverses analyses pour fin de recherche afin d'en améliorer le traitement. Analyser les résultats des essais et les relevés des lectures d'instruments, afin d'apporter les ajustements nécessaires ;
- Effectuer divers calculs pour les dosages chimiques, débits et volume ;
- Effectuer des vérifications de sécurité dans les installations et sur les terrains ;
- Répondre aux demandes ainsi qu'aux plaintes des citoyens relativement à la qualité de l'eau ;
- Remplir et tenir à jour un journal des activités des usines ;
- Effectuer des travaux d'entretien mineur et/ou collaborer à l'installation ou à la réparation des machines des usines, si nécessaire ;
- Préparer les solutions de produits chimiques, les manipuler et s'assurer d'un niveau adéquat des réservoirs ;
- Procéder au nettoyage des bassins de sédimentation à l'aide de tuyaux sous pression et autres accessoires ;
- Assurer le suivi de l'inventaire du matériel ;
- Effectuer les appels de services lorsque requis ;

- Assister, au besoin, les opérateurs en assainissement des eaux ;
- Rappeler, en cas d'urgence, de remplacements, ou lors de situations particulières, les employés nécessaires en fonction de la liste de rappel.

Les tâches mentionnées reflètent les éléments caractéristiques de l'emploi identifié et ne doivent pas être considérées comme une énumération exhaustive de toutes les exigences occupationnelles inhérentes.

#### QUALIFICATIONS ET EXIGENCES REQUISES

##### Formation et expérience requise :

- Détenir un diplôme d'études collégiales (D.E.C.) en techniques de technologie de l'eau ou tout diplôme qui s'y apparente ;
- Détenir le certificat de qualification en traitement complet d'eau de surface ou souterraine et réseau de distribution valide ;
- Détenir deux (2) à trois (3) années d'expérience pertinentes ;
- Permis de conduire de classe 5 valide.

##### Aptitudes et compétences requises :

- Faire preuve d'organisation et de planification ;
- Faire preuve d'autonomie, d'initiative et avoir un bon esprit d'équipe ;
- Faire preuve de discernement et avoir une belle approche client ;
- Habilité à rédiger des rapports techniques ;
- Avoir un esprit d'analyse et de synthèse.

#### DATE D'AFFICHAGE

Tu as jusqu'au **9 avril 2024 inclusivement** pour nous faire parvenir ton curriculum vitae accompagné d'une photocopie des diplômes requis par courriel à [rh@ville.beauharnois.qc.ca](mailto:rh@ville.beauharnois.qc.ca).

*Nous remercions toutes les personnes qui poseront leur candidature, mais ne communiquerons qu'avec celles retenues pour une entrevue.*

*La Ville de Beauharnois souscrit au principe d'équité en emploi et offre des opportunités d'emploi à tous sans égard à leur sexe, origine ethnique ou tout autre critère de discrimination illégal. Dans ce document, le générique masculin est utilisé uniquement dans le but d'alléger le texte.*

---