

**Technicienne ou technicien en assainissement
Direction gestion des actifs et des grands projets
Division gestion des eaux
Fais voir tes couleurs à la Ville de Bromont**

Illumine la Ville de Bromont avec tes idées. Notre équipe recherche une personne pour la division gestion des eaux. En collaboration avec l'équipe en place et sous l'autorité du chef de division gestion des eaux, tu dois effectuer les opérations nécessaires à la production d'eau potable pour le réseau d'aqueduc. Tu dois t'assurer que la qualité de l'eau respecte les normes gouvernementales établies. Tu dois également t'assurer du respect des normes pour les rejets des eaux usées dans le réseau d'égout.

Ici, on se dessine en équipe. La Ville de Bromont, c'est une toile de 240 personnes : cols bleus, cols blancs, cadres et membres du Service de police et du Service de sécurité incendie. C'est un endroit où projets novateurs, points de vue colorés et initiatives vertes se côtoient pour créer un milieu de vie stimulant tant pour la population que pour les touristes de passage dans la région.

Tes avantages, ta source d'inspiration

- Emploi syndiqué, statut temporaire, temps complet (remplacement 18 mois, possibilité de permanence)
- Horaire rotatif sur 4 semaines (disponible soir et fin de semaine), 40 heures / semaine
- Salaire horaire 38.81 \$ à l'entrée (classe 11, échelon 1)
- Majoration de treize pour cent (13%) du salaire régulier sur chaque paie à titre de compensation (jours de fête chômés et payés, congés de maladie, congés mobiles et assurance collective)

Ton tableau de réalisations

- Opérer et vérifier les systèmes de contrôle informatisés et l'équipement connexe afin d'ajuster le traitement et la distribution de l'eau potable au réseau d'aqueduc de tout emplacement et de la station d'épuration
- Maintenir les réserves d'eau potable suffisantes pour répondre à la consommation ainsi qu'aux besoins critiques
- Mesurer, mélanger et transporter des produits chimiques pour entretenir les apports
- Effectuer des analyses physico-chimiques et organoleptiques de l'eau en laboratoire pour le respect des normes de qualité
- Vérifier et entretenir les équipements et les systèmes de procédés afin de s'assurer de leurs bons fonctionnements
- Effectuer la lecture et l'analyse des données des appareils d'enregistrement afin de s'assurer de la qualité de l'eau produite et procéder à la collecte de données pour la production des rapports archivés
- Prélever et analyser des échantillons d'eau de surface, dans le cadre du suivi environnemental de la qualité de l'eau du bassin versant
- Effectuer les échantillonnages pour les suivis gouvernementaux (aqueduc, eaux usées, neiges usées, Parc des Sommets, lac Gale)
- Effectuer les analyses bactériologiques pour s'assurer de la conformité lors des avis d'ébullition préventif
- Effectuer des vérifications de sécurité dans l'usine et sur le terrain
- Assurer le bon fonctionnement de l'usine d'épuration des eaux, du traitement des eaux aux endroits requis
- Effectuer le suivi des rejets d'eaux usées industrielles
- Déterminer le diamètre approprié des conduites à installer, veiller à la conformité des installations et assurer le bon fonctionnement des compteurs d'eau
- Participer à l'évaluation des actions à prendre en cas d'urgence, tels que les déversements de produits chimiques
- Répondre aux plaintes de la clientèle industrielle et résidentielles concernant la qualité de l'eau et apporter les corrections nécessaires
- Rédiger des rapports opérationnels, techniques et gouvernementaux
- Assister les sous-traitants lors de l'accomplissement des travaux spécialisés à l'usine
- Participer aux modifications apportées à la chaîne de traitement d'eau et soumettre des recommandations au besoin
- Participer à la mise en œuvre des projets spéciaux, au besoin
- Voir à l'entretien préventif et à la réparation des équipements du département
- Effectuer toutes autres tâches connexes en lien avec le poste.

Ta palette d'expertise

- Diplôme d'études collégiales en technique d'assainissement des eaux ou équivalent
- Expérience pertinente minimale d'un (1) an
- Bonne connaissance des lois et règlements nécessaires à l'exercice de tes fonctions
- Rigueur, organisation et autonomie
- Expérience milieu municipal (atout)

Ici, on innove et on rayonne

Plus qu'une ville de nature et de sport, Bromont est une pionnière dans plusieurs disciplines, entre autres grâce à son vaste parc scientifique. Y dessiner sa carrière, c'est évoluer dans l'effervescence, s'activer dans une œuvre collective, arborer chaque jour les couleurs d'une ville qui donne l'exemple partout au Québec.

Fais-nous voir tes couleurs. Viens t'illustrer à la Ville de Bromont.

Soumets-nous ta candidature avant le 13 février 2026.