

**Préposé à l’entretien, Traitement des eaux usées**

Numéro de concours : 2025-03

Salaire : 32,51 $/heure, selon la convention collective de la CEUGM – section locale 5217 du SCFP.

Type de poste : Permanent à temps plein

Date de clôture : Le 13 decembre 2024

TransAqua est au service des trois municipalités de Moncton, Dieppe et Riverview et possède un important réseau d’égouts collecteurs, de stations de pompage, d’une usine de traitement des eaux usées ainsi que d’une installation de compostage. TransAqua est responsable de l’intendance environnementale associée au traitement des eaux usées ainsi que de la planification et des exigences réglementaires en la matière, et soutient le développement économique régional et la qualité de vie dans les municipalités de Moncton, Dieppe et Riverview. Sa mission est de collecter et de traiter les eaux usées de manière fiable, rentable et respectueuse de l’environnement. La Commission des eaux usées du Grand Moncton, qui souscrit au principe de l’égalité d’accès à l’emploi, recherche actuellement un préposé à l’entretien TEU permanent à temps plein pour commencer le 6 janvier 2025.

**Présentation du poste**

Relevant directement du responsable des systèmes liquides et travaillant avec les autres préposés à l’entretien, le personnel des systèmes électriques et la direction, le préposé à l’entretien TEU sera en premier lieu responsable de l’entretien général des équipements et des installations de l’usine de traitement des eaux usées, du réseau collecteur, des toilettes à compostage et des équipements connexes. Il occupera, en second lieu, les fonctions d’opérateur de service selon des horaires rotatifs et sera responsable d’autres activités courantes liées à l’entretien et au fonctionnement efficaces des installations.

Le candidat retenu devra, comme chaque membre de l’équipe, contribuer au programme de sécurité de TransAqua et le promouvoir.

Principales responsabilités :

* Effectuer des tâches de construction et d’entretien à forte intensité de travail liées au

transport, au pompage et au traitement des eaux usées et aux activités de compostage.

* Utiliser et entretenir les outils et l’équipement nécessaires aux tâches de construction et

d’entretien, y compris les véhicules à moteur et leurs accessoires.

* Inspecter et utiliser les processus et opérations de l’installation de traitement des eaux

usées, des stations de pompage des eaux usées, du système de collecte et de

l'installation de compostage.

* Mettre en oeuvre et coordonner les mesures nécessaires pour régler les problèmes de

fonctionnement déterminés lors des inspections quotidiennes ou les alarmes du système

SCADA.

* Coordonner l’achat des produits chimiques nécessaires au traitement des eaux usées et

des biosolides.

* Faire partie de l’équipe sur appel après l’obtention du niveau 1 de la certification liée au

traitement des eaux usées.

* Dresser une liste de numéros d'urgence pour le personnel, les municipalités de la région

et les transporteurs de boues.

* Rendre compte chaque mois des activités et mettre à jour les documents nécessaires.
* Contribuer à l’élaboration du manuel d’exploitation et d’entretien ainsi que du plan de

préparation et d'intervention en cas d'urgence.

* Élaborer et mettre à jour les procédures de verrouillage et d’étiquetage.
* Diriger les visites de l’installation, selon le calendrier établi.
* Se conformer à l’ensemble des règles et des lois relatives à la sécurité, y compris les lois. (santé et sécurité au travail) et les règlements relatifs au fonctionnement de l’équipement, aux procédures spéciales et aux pratiques de sécurité au travail.
* Effectuer en toute sécurité un travail de haute qualité, conformément aux normes de
* travail en vigueur.
* S’efforcer à tout moment de faire un travail de qualité, en toute sécurité, notamment pourassurer la sécurité du public qui utilise l’infrastructure ou les systèmes concernés (p. ex., sentier riverain, regards).
* Entreprendre et coordonner toutes les interventions d’urgence et veiller à ce que les

systèmes de la CEUGM soient pleinement fonctionnels.

* Superviser le travail des entrepreneurs locaux embauchés pour effectuer des travaux.
* Vérifier les feuilles de temps quotidiennes et l’utilisation du matériel puis confirmer.
* Tenir à jour la liste des projets d'immobilisations et les documents connexes.
* Veiller à la mise à jour des archives techniques.
* Maintenir une bonne communication avec le directeur de l’exploitation en ce qui

concerne le transport, le pompage et le traitement des eaux usées et les activités de

compostage, et recommander des réparations et des améliorations.

* Participer aux projets spéciaux qui sont confiés.
* Agir en tant que membre d’équipe compétent et bien informé et participer à l’élaboration

de plans de gestion de projets pour l'équipe de travail.

* Participer à la mise en oeuvre et à la mise à jour des programmes d’entretien préventif

des équipements liés à l’exploitation de l’installation de traitement des eaux usées, des

stations de pompage des eaux usées, du système de collecte et de l’installation de

compostage.

* Effectuer des tâches spécialisées conformément au plan de gestion de projet.
* Aider au travail de préparation aux changements opérationnels.
* Donner des avis en ce qui concerne les formations personnelles et les exigences de

formation.

* Participer aux programmes de formation et aux cours offerts.
* Participer à la préparation des plans de travail, agir conformément aux instructions écrites et verbales, donner son avis sur l’avancement des travaux et contribuer aux

communications destinées à l’équipe de travail.

* Remplir les formulaires et les listes de contrôle, selon les besoins.

*Le présent document vise à décrire de façon générale les tâches associées au poste,* ***sans*** *toutefois être exhaustif. Outre les tâches et responsabilités indiquées ci-dessus, l’accent est mis sur les communications, la planification, les compétences relationnelles et l’utilisation des technologies nécessaires.*

**Conditions de travail :**

TransAqua offre les conditions de travail et les avantages suivants :

Les employés sont tenus de travailler du lundi au vendredi de 7 h 00 à 17 h 00 ainsi que de faire des heures supplémentaires prévues et non prévues. Il faut parfois faire des travaux physiques exigeants pendant de longues périodes, ce qui exige de la force et de l’endurance. Les autres conditions de travail sont les suivantes : levage de lourdes charges, tâches dans des lieux en hauteur ou fermés, déplacements sur des surfaces rugueuses ou instables, mouvements répétitifs, p. ex. flexion ou levage. Les employés sont exposés à diverses conditions météorologiques (pluie, neige, chaleur et froid extrêmes), chantiers de construction, circulation intense, vibrations, bruit, poussière, produits chimiques, divers matériaux de construction, peinture, graisse, huile, odeurs nocives, émanations et matières potentiellement dangereuses.

* Rémunération concurrentielle
* Prestations médicales et dentaires payées par l’employeur à 100 %
* Cotisations collectives au REER de 8 % du salaire des employés / de 8 % de la Commission
* Trois semaines des vacances après la première année

**Qualifications essentielles et souhaitables :**

Le candidat recherché doit répondre aux critères suivants :

* Diplôme d’études postsecondaires dans un métier ou domaine technique;
* Au moins deux (2) années d’expérience connexe.

Les certifications suivantes sont considérées comme étant un atout :

* Niveau 1 de la certification d’exploitant d’installation de traitement des eaux usées;
* Niveau 1 de la certification d’opérateur en collecte des eaux usées;
* Premiers soins d’urgence/RCR;
* Certification d’entrée dans les espaces clos;
* Certification SIMDUT;
* Certification pour dispositif antichute.
* Bilingue : français/anglais.

Les candidats répondant à ces critères doivent envoyer leur CV, avant le 13 decembre 2024, à :

TransAqua - Commission des eaux usées du Grand Moncton

355, chemin Hillsborough

Riverview (N.-B.)

E1B 1S5

Adresse électronique : [sdoucette@transaqua.ca](mailto:sdoucette@transaqua.ca)

[www.transaqua.ca](http://www.transaqua.ca/)