

[Offres d'emplois >](#)

## Consultation de l'offre d'emploi numéro: EAU-DRE-26-CONC-451020-99779

[Postuler maintenant](#)

### Description

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Titre d'emploi</b>           | Ingénieur(e) en automatisation  |
| <b>Organisation</b>             | Service de l'eau / Direction des réseaux d'eau / Division ingénierie / Section projets d'égouts |
| <b>Destinataires</b>            | Employé(e)s de la ville et candidat(e)s externes  |
| <b>Type d'emploi à pourvoir</b> | Emploi permanent  |
| <b>Période d'inscription</b>    | Du 14 au 28 janvier 2026  |
| <b>Salaire</b>                  | <b>Échelle salariale (2023) : 62 362 \$ à 115 491 \$   Groupe de traitement : 11-001</b>        |
| <b>Avis de modification</b>     |   |

**Catégorie d'emploi:** Ingénieur ou ingénieure, arpenteur ou arpenteure-géomètre, chimiste et vétérinaire

**Horaire:** 35 h/semaine - possibilité de télétravail

**Adresse:** [12001, boul. Maurice-Duplessis H1C 1V3](#) et le [999, rue Dupuis H4G 3L4](#) | Accès à un stationnement aux 2 adresses

Ce processus vise à pourvoir 1 poste permanent (99779). La liste d'éligibilité issue de ce processus servira à combler tous les postes de cette fonction à la Section projets d'égouts de la Division Ingénierie de la Direction des réseaux d'eaux du Service de l'eau ainsi que pour Section ingénierie d'automatisation de la Direction de l'épuration des eaux usées du Service de l'eau, dont les exigences sont les mêmes ou similaires.

### NOTRE OFFRE

Tu rêves de travailler sur le réseau qui alimentent l'une des stations d'épuration les plus imposante à l'échelle mondiale ? Tu es une personne passionnée par les défis ambitieux ? Que dirais-tu de contribuer à l'amélioration d'un réseau historique vieux de plus d'un siècle ? Joins-toi à notre équipe dès maintenant et fais partie de l'aventure !

Au cours des dix prochaines années, des investissements majeurs seront consacrés à la modernisation des infrastructures du Service de l'eau. La Section projets d'égouts assure la mise en œuvre de ces projets, notamment la réhabilitation et la construction de conduites de grands diamètres, ainsi que la mise à niveau des postes de pompage et des bassins de rétention existants sur le réseau. Elle est également responsable de l'ensemble des technologies opérationnelles et informatiques nécessaires à l'exploitation du réseau, incluant

les postes de pompage, les bassins de rétention et les unités de traitement des odeurs répartis sur tout le territoire de l'agglomération de Montréal.

Le Service de l'eau de la Ville de Montréal a besoin de ton expertise pour transformer et moderniser ses infrastructures. Au cœur de projets ambitieux, chaque décision que tu prends contribue à un avenir plus durable et performant pour notre ville.

**Ton rôle :**

En tant qu'ingénieur-e en automatisation, tu es la personne responsable de la conception et de la réalisation de systèmes de contrôle de procédé. Tu ne te limites pas à la phase de projet, mais tu définis également les technologies essentielles pour l'exploitation du réseau. Cela inclut les systèmes SCADA, les logiciels et les équipements opérationnels et informatiques nécessaires pour mettre en place des solutions innovantes.

**Tes responsabilités :**

- Supervision des infrastructures : Assurer le bon fonctionnement des bassins de rétention, des stations de pompage, des structures de débordement, des pluviomètres et de toutes autres infrastructures nécessaires à la collecte des eaux usées.
- Gestion de projets : Réaliser toutes les étapes d'ingénierie, de la conception à la réception des ouvrages, pour des projets d'automatisation et multidisciplinaires.
- Support technique : Apporter un soutien aux systèmes de contrôle de procédé et aux équipes d'opération et d'entretien.
- Résolution de problèmes : Collaborer avec le personnel technique pour trouver des solutions aux problématiques industrielles.
- Normes et uniformisation : Élaborer des critères de conception, des normes d'automatisation et des documents standardisés pour uniformiser les ouvrages et systèmes utilisés.
- Mise en route des systèmes : Élaborer des plans d'essais et de mise en route de systèmes utilisés en temps réel, 24/7, 365 jours par an.

**Ton profil :**

- Expérience : Tu as de l'expérience dans la conception, l'optimisation et le diagnostic de problèmes en milieu industriel et tu peux offrir un soutien technique.
- Compétences techniques : Tu maîtrises l'installation, la configuration, la programmation et le dépannage d'automates, de systèmes SCADA et de traitement de données.

**PROFIL RECHERCHÉ**

- Diplôme universitaire de premier cycle (Baccalauréat) en génie électrique, génie de la production automatisée, génie électronique ou autre domaine pertinent
- 4 années d'expérience en lien avec les responsabilités du poste, plus spécifiquement en réalisation et coordination d'activités liées à l'automatisation des procédés industriels

- Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (ing., CPI)
- Permis de conduire classe 5
- Compétences requises : Connaissance du domaine d'expertise, communication interpersonnelle, sens de l'organisation, rôle conseil

## NOS AVANTAGES

- Des défis d'envergure
- Une carrière au service de la population montréalaise
- Une rémunération et des avantages concurrentiels
- La conciliation travail-vie personnelle
- La possibilité de faire progresser votre carrière

Soyez fière ou fier de travailler pour le premier employeur en importance de la région métropolitaine et la plus importante métropole francophone en Amérique du Nord. La [Ville de Montréal](#), c'est plus de 28 000 talents qui contribuent chaque jour à l'essor de la Ville et à faire la différence pour la population et le bien public.

## POSTULEZ MAINTENANT!

En postulant, je consens à ce que le Service des ressources humaines et des communications utilise mes données personnelles à des fins de recrutement et conformément à sa [Politique de confidentialité](#).

Considérant la diversité comme une véritable richesse, la Ville de Montréal invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à soumettre leur candidature. **Merci de vous identifier lors de la postulation.**

Pour en savoir plus sur nos processus de recrutement, visitez <https://montreal.ca/carrieres>. Pour toute autre question, écrivez à [dotation@montreal.ca](mailto:dotation@montreal.ca) en indiquant le numéro de l'offre d'emploi en objet. Les employés cols bleus de la Ville de Montréal peuvent se référer à l'Intranet pour plus d'informations concernant les **nouvelles** règles de convention collective en lien avec les différents types d'affichages.

Assurez-vous de joindre tous les documents attestant que vous rencontrez les exigences et d'inscrire toutes informations pertinentes pour votre candidature directement dans votre curriculum vitae. Nous vous invitons à suivre l'évolution de votre candidature dans votre dossier de postulation en ligne. Nous communiquerons uniquement avec les personnes dont la candidature est retenue.

## DIVERSITÉ, ÉQUITÉ ET INCLUSION

La Ville de Montréal propose un environnement de travail où le respect, la diversité, l'équité et l'inclusion sont des valeurs premières.

Avec son [programme d'accès à l'égalité en emploi](#) et ses [programmes d'intégration en emploi](#), la Ville prend des moyens concrets pour augmenter la diversité au sein de ses équipes de travail.

Inclusive, la Ville s'efforce de réduire les obstacles dans les milieux de travail rencontrés par les personnes en situation de handicap et met en place des

mesures facilitant l'accessibilité. À cet égard, des adaptations lors du processus d'évaluation des compétences peuvent être offertes sur demande.

Merci de contribuer à diversifier et enrichir la fonction publique montréalaise!

**Postuler maintenant**