

[Offres d'emplois >](#)

## Consultation de l'offre d'emploi numéro: EAU-DEP-26-CONC-451020-104585B

[Postuler maintenant](#)

### Description

<b>Titre d'emploi</b>	Ingénieur(e) - Procédés
<b>Organisation</b>	Service de l'eau / Direction de l'eau potable / Division infrastructures, usines et réservoirs / Section expertises et projets
<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 18 juin au 5 juillet 2026
<b>Salaire</b>	

**Échelle salariale (2023) : 68 101 \$ à 115 491 \$ | Groupe de traitement : 11-001**  
L'échelle salariale sera mise à jour au renouvellement de la convention collective.

#### Avis de modification

**Catégorie d'emploi:** Ingénieur ou ingénieure, arpenteur ou arpenteure-géomètre, chimiste et vétérinaire | Le titre d'emploi inscrit à la convention collective est: Ingénieur(e) (451020)

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

**Adresse:** [999 Rue Dupuis, Verdun](#) | Accès à un stationnement | Déplacements fréquents sur les différents sites de la Direction de l'eau potable sur le territoire de l'île de Montréal

Ce processus vise à pourvoir 1 poste permanent (104585). La liste d'éligibilité issue de ce processus servira à combler tous les postes de cette fonction à la section expertises et projets de la Direction de l'eau potable du Service de l'eau, dont les exigences sont les mêmes ou similaires.

### NOTRE OFFRE

Tu rêves d'un rôle où ton expertise a un impact réel sur la communauté ?

Rejoins notre équipe multidisciplinaire et contribue à assurer la fiabilité, la performance et la pérennité des installations d'eau potable qui desservent tout Montréal. Ici, ton talent soutiendra des projets essentiels, des infrastructures critiques et une mission qui fait une différence chaque jour.

Rejoins la Direction de l'eau potable du Service de l'eau pour offrir la meilleure eau potable à la communauté. Notre objectif : produire et distribuer l'eau sur l'ensemble de l'agglomération de Montréal. On y compte notamment 6 usines de production ainsi que de 24 réservoirs et stations de pompage d'eau potable, le tout représentant un parc d'actifs de 4,5 G\$.

### **Ton mandat**

Ton rôle est important au sein de l'équipe : tu es responsable de réaliser divers travaux techniques et administratifs liés à la recherche, aux études, aux calculs, à la conception et à la mise en œuvre de projets de procédés pour les usines de production d'eau potable et les stations de pompage, tout en jouant un rôle clé dans le maintien, l'amélioration et l'optimisation des infrastructures de production et de traitement de l'eau potable. Tu intervies comme personne-ressource en procédés en fournissant une expertise technique aux équipes d'opération, d'entretien et de projets. Tu contribues à l'amélioration continue des procédés, dans le respect des normes, des meilleures pratiques et des exigences opérationnelles, ainsi qu'à des projets de recherche et d'innovation appliquée dans le domaine de l'eau potable. Plus spécifiquement, tu :

- pilotes toutes les étapes d'ingénierie, de la conception à la mise en service, pour les projets en eau potable et les projets électriques de faible à moyenne envergure ;
- conçois, analyses et optimises les procédés de traitement afin d'assurer l'atteinte des performances opérationnelles requises ;
- coordonnes et assures le suivi des travaux liés aux procédés, en veillant à leur conformité aux plans, devis, normes applicables, règlements et ententes contractuelles ;
- analyses et commentes les études, plans et devis préparés par des firmes externes, et formules des recommandations techniques pertinentes ;
- réponds aux besoins techniques des équipes d'opération et d'entretien : inspections, collectes et analyses de données, diagnostics de performance et rédaction de notes techniques ;
- réalises des analyses de risques opérationnels liés aux procédés et contribues à l'élaboration ou à la mise à jour des procédures d'exploitation ;
- prépares, révises ou mets à jour les documents techniques requis (devis, clauses contractuelles, critères de performance, descriptions de procédés, etc.) ;
- offres une expertise et assures le lien entre l'exploitation, les équipes de projets et les parties prenantes, tout en validant l'atteinte des critères de performance en fin de projet.

Reconnu·e pour ton autonomie et ton dynamisme, tu es exactement la personne que nous recherchons ! Si le domaine de l'eau potable et la gestion de projets te passionnent, joins-toi à nous dès maintenant !

Des questions? N'hésitez pas à communiquer avec Tina Yaacoub (tina.yaacoub@montreal.ca), spécialiste en acquisition de talents.

### **PROFIL RECHERCHÉ**

- Diplôme universitaire de premier cycle (Baccalauréat) génie chimique ou autre domaine du génie pertinent
- 4 années d'expérience en lien avec les responsabilités du poste, plus spécifiquement en mécanique des procédés dans un milieu industriel comprenant des installations de traitement d'eau potable ou de complexité équivalente

- Connaissance supérieure du fonctionnement des procédés de traitement en eau potable (coagulation, filtration, ozonation, désinfection UV, chloration) et des produits chimiques qui y sont liés, des principes de conception et de montage de système de mécanique de procédés
- Bonne connaissance des normes, règlements et meilleures pratiques applicables au traitement de l'eau potable
- Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (ing.)
- Permis de conduire classe 5
- Attestation du cours Santé et sécurité générale sur les chantiers de construction
- 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 fier ou fière 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 près de 30 000 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.

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](#)