



SIMON Postulation en ligne

[Page d'accueil](#) [Déconnexion](#) [Aide](#)
[Accueil](#) | [Offres d'emplois](#)
[Offres d'emplois: Offres d'emplois >](#)
[Consultation de l'offre d'emploi numéro : EAU-DEP-20-CONC-451020-77024](#)
[Postuler maintenant](#)

Description

Titre de l'emploi **Ingenieur ou ingenieure en automatisation (entretien et fiabilite)**

Organisation **Service de l'eau / Direction de l'eau potable / Division exploitation usines et réservoirs / Section planification entretien, ingénierie, soutien à l'exploitation**

Destinataires **Employé(e)s de la ville et candidat(e)s externes**

Type d'emploi à pourvoir **Emploi permanent**

Période d'inscription **Du 25 septembre au 17 octobre 2020**

Salaires

Groupe de traitement : 11-002

Minimum : 64 241 \$ Maximum : 104 254 \$

Catégorie d'emploi

Ingénieur ou ingénieure, arpenteur ou arpenteuse-géomètre, chimiste et vétérinaire

* Par définition, l'ingénieur, l'arpenteur-géomètre, le chimiste et le vétérinaire est un employé de la Ville couvert par la convention collective des scientifiques à pratique exclusive.

Description

La Direction de l'eau potable (DEP) de la Ville de Montréal est responsable de la production et de la distribution de l'eau potable pour l'ensemble de l'agglomération de Montréal. Elle a pour mission d'exploiter un service fiable et performant et de fournir de l'eau potable d'une qualité exemplaire, en quantité suffisante, au meilleur coût financier et environnemental possible tout en gérant les infrastructures comme un patrimoine effectif collectif à maintenir en état de constante appréciation. <https://bit.ly/3kPSgyC>

La Section planification entretien, ingénierie, soutien à l'exploitation a pour mission de supporter l'entretien dans les six (6) usines d'eau potables, les réservoirs et la distribution. La gestion et l'équipe est de style collaboratif où

le partage des compétences et des idées est mis de l'avant.

Vos défis :

- Agir en tant que leader de la maintenance en équipement d'automatisation, instaurer une culture de fiabilité et participer à l'optimisation des processus et procédures d'entretien.
- Assurer un soutien pour les usines ainsi que leur personnel afin d'aider à l'intégration de normes et règlements.
- Exercer un rôle conseil de premier plan en fonction des dernières pratiques de maintenance de l'industrie. Participer à certains projets d'automatisation.
- Mettre en place des outils qui permettront de diminuer les bris récurrents/problématiques, tout en optimisant les entretiens. (L'implantation de la maintenance préventive et prédictive permettra un contrôle des équipements critiques ainsi qu'une meilleure fiabilité des installations).

Vos principales responsabilités :

- Revoir et participer à l'amélioration des processus et procédures d'automatisation.
- Participer à la gestion des actifs d'automatisation : identification des équipements, logiciels et applications d'automatisation, maintenance préventive des composants critiques et vigie sur leur fiabilité.
- Avoir une vue systémique de l'automatisation dans les usines, faire le lien entre les différents départements pour appliquer des actions uniformiser.
- Faire le lien entre l'exploitation et le service d'ingénierie en participant à des rencontres de projets et de revues de priorisation des plans d'investissement.
- Vigie et coordination mise à jour des maintenances préventives des logiciels, systèmes d'exploitation, copies de secours (backup), contrats de soutien technique, contrats de renouvellement de licences, alertes, etc.
- Encadrement des activités de soutien technique.

Cinq (5) raisons pour rejoindre la Ville de Montréal

1. Des défis d'envergure
2. Une carrière au service des citoyens
3. Une rémunération concurrentielle
4. La conciliation travail - vie personnelle
5. Un environnement de choix

Exigences

Scolarité

Détenir un diplôme universitaire de premier cycle (Baccalauréat) en génie de la production automatisée, génie électrique ou autre domaine connexe.

Expérience

Posséder quatre (4) années d'expérience reliées aux activités d'automatisation et de contrôle dans un milieu industriel de complexité équivalente à celle des usines de la Ville de Montréal dont au moins deux (2) années en entretien industriel impliquant :

- la structuration des pratiques d'entretien des composants d'automatisation;
- la mise en place et l'application des meilleures pratiques d'entretien et des normes en vigueur et la rédaction de documents techniques et contractuels ou de rapports de diverses natures.

Remarque : votre curriculum vitae doit inclure la liste de vos principaux projets ainsi que la nature de vos responsabilités (ingénieur junior, ingénieur de projet, chargé de projet, adjoint au surveillant, etc.) et de vos contributions dans ces projets (ex. : études d'avant-projet, analyses, conception, encadrement des ressources internes et externes, surveillance, etc.).

Condition d'admissibilité

Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec et être inscrit sur le tableau de l'Ordre à titre d'ingénieur (joindre la photocopie de votre permis).

Avis aux candidats à la profession d'ingénieur (CPI) ou ingénieur junior.

Dans l'éventualité où le nombre de candidats admissibles serait limité (bassin restreint), les candidatures des ingénieurs juniors ou candidats à la profession d'ingénieur (Baccalauréat en génie complété) pourront être considérées s'ils fournissent la preuve de leur inscription à l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ).

Connaissance particulière pratique acquise par l'expérience

Connaissance de logiciel de gestion de maintenance assistée par ordinateur (GMAO).

Autre exigence

Détenir un permis de conduire valide (joindre la photocopie de votre permis).

Atouts :

- Connaissance en programmation d'automate et de SCADA .
- Connaissance en télécommunications .
- Connaissance de normes en cyber résilience des systèmes de contrôle (ISA 99 ou équivalente).

Remarques

Lieu de travail : 999, rue Dupuis, Montréal H4G 3L4 et/ou 8585, boulevard De La Vérendrye H8N 2K2

Horaire de travail : selon les modalités prévues à la convention collective. Fin de semaine de garde sur appel si requis. Disponibilité pour garde sur demande (24/7), selon les besoins.

La liste d'éligibilité issue de cet affichage servira à combler tous les postes de cette fonction à la Section planification entretien, ingénierie, soutien à l'exploitation de la Division exploitation usines et réservoirs de la Direction de l'eau potable du Service de l'eau, dont les exigences sont les mêmes ou similaires.

Le processus d'évaluation compte une seule étape (entrevue d'évaluation), laquelle est éliminatoire. Les compétences évaluées en entrevue sont : connaissance du domaine d'expertise, sens de l'organisation, rôle-conseil et communication interpersonnelle.

À moins d'avis contraire, les entrevues se dérouleront les 4 et 5 novembre 2020.

La Ville de Montréal remercie à l'avance toutes les personnes ayant manifesté leur intérêt, mais communiquera uniquement qu'avec celles dont la candidature est retenue.

L'analyse des candidatures se fera sur la base des documents soumis au moment de la postulation. Le choix des personnes à rencontrer en entrevue est établi conformément aux dispositions de la convention collective des scientifiques à pratique exclusive.

Pour tout renseignement supplémentaire concernant cet affichage, n'hésitez pas à communiquer avec Françoise Nuckle, conseillère en acquisition de talents à francoise.nuckle@montreal.ca

Nous vous invitons à suivre l'évolution de votre candidature dans votre dossier de postulation en ligne, rubriques « statut » et « motif ».

COVID-19

Compte tenu du contexte exceptionnel que nous vivons en ce moment, des mesures ont été mises en place afin de prévenir la propagation de la COVID-19. Notamment, s'il y a lieu, les entrevues se feront par vidéoconférence ou par téléphone.

Pour postuler

L'inscription en ligne est obligatoire

Pour consulter nos offres d'emploi, postuler ou en connaître davantage sur les processus de dotation à la Ville de Montréal, rendez-vous à: <https://montreal.ca/carrieres>

Pour toute autre question, écrivez à Dotation@ville.montreal.qc.ca en spécifiant le numéro de l'affichage dans l'objet de votre courriel.

Accès à l'égalité en emploi

La Ville de Montréal applique un programme d'accès à l'égalité en emploi et invite les femmes, les autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à soumettre leur candidature.

Veillez nous faire part de tout handicap qui nécessiterait des arrangements spéciaux adaptés à votre situation advenant que vous soyez invité(e) à un processus d'évaluation. Soyez assuré(e) que nous traiterons cette information en toute confidentialité.

Avis de modification

[Postuler maintenant](#)

[Accueil](#) [Offres d'emplois](#) [Page d'accueil](#) [Déconnexion](#) [Aide](#)

[Énoncé de confidentialité](#)

Copyright (c) Oracle, 2006. Tous droits réservés.