

**Offres d'emplois**

Consultation de l'offre d'emploi numéro: SUM-19-VPERM-752360-55455

[Postuler maintenant](#)
**Description**

Titre d'emploi	<b>Technicien ou technicienne en électricité</b>
Organisation	<b>Service de l'urbanisme et de la mobilité / Direction de la mobilité / Division exploitation, innovation et gestion des déplacements</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 22 octobre au 4 novembre 2019</b>
Salaire	

**Groupe de traitement : 12-011**

**Échelle (2018) : 55 887 \$ à 72 206 \$**

**Catégorie d'emploi**

Employé(e) de bureau, soutien administratif et technique - Col blanc

Selon la convention collective, l'emploi est : agent(e) technique en électricité (752360)

**Description**

La Division de l'exploitation, innovation et gestion des déplacements a pour mission d'assurer la mobilité des personnes et des biens par l'exploitation des feux de circulation et le développement des systèmes de transport intelligents (STI), aux moyens des technologies de l'information et de la communication, dans une perspective de développement durable.

Les projets et activités de cette division sont regroupés sous deux (2) volets, soit : l'ingénierie de systèmes et l'ingénierie de la circulation.

**Votre défi**

Vous effectuez différents travaux à caractère technique et administratif reliés à la conception, à l'élaboration et à la réalisation de projets de rénovation, de restauration touchant les domaines d'électricité de bâtiment, de de distribution électrique et d'éclairage extérieur.

De plus, le travail consiste à établir des estimations de coûts, à rédiger des devis, à confectionner des documents contractuels, à préparer des appels d'offres, etc.

**Vos principales responsabilités**

- Effectuer des relevés, des essais, des vérifications, des inspections, des analyses nécessaires à la conception, à l'élaboration et à la

- réalisation de projets et de programmes d'éclairage, etc., produire les rapports de constatations ou de recommandations appropriés.
- Effectuer la relance et des inspections en vue de la réception finale de travaux et déterminer et faire exécuter les corrections qui s'imposent.
  - Effectuer ou vérifier des calculs portant, entre autres, sur les charges de circuits, la capacité d'entrées électriques, les sources lumineuses, le niveau d'éclairage, et le choix des moteurs, de câblage, de contrôle et de mesure nécessaires à la réalisation de travaux de réparation et de modification, à l'élaboration de projets ou de normes d'entretien de systèmes d'éclairage, de signalisation, de force motrice, etc.
  - Participer de façon générale, avec le professionnel, aux divers travaux de planification, de conception, d'élaboration, de contrôle et de surveillance de projets et le représenter au besoin.
  - Exécuter d'autres tâches accessoires telles que la mise à jour, la compilation des données techniques et opérationnelles, le mesurage et la vérification de lieux, la prise de photographie, les études de faisabilité, etc.

## **Exigences**

---

### **Scolarité**

Détenir un diplôme d'études collégiales spécialisées dans le domaine approprié tel qu'en génie électrique.

### **Expérience**

Posséder deux (2) années d'expérience sur les feux de circulation et les systèmes de transport intelligent.

### **Autres exigences**

- Détenir un permis de conduire (classe 5), valide.
- Détenir la carte d'attestation du cours de santé et de sécurité générale (ASP) décernée par l'Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail du secteur de la construction.

### **Notes additionnelles**

La connaissance du logiciel : *Microstation* et des outils (*ASFC*), des normes de signalisation routière – (Tome 5), des modes de gestion de feux de circulation, des programmations des contrôleurs (NEMA), ainsi que du code de l'électricité sont souhaitable.

## **Remarques**

---

**Lieu :** 801, rue Brennan, H3C 0G4

**Horaire flexible en vigueur :** 70 heures par deux semaines (jours ouvrables: du lundi au vendredi).

Vous devez fournir tout diplôme ou équivalence lors de la postulation en ligne sans quoi, le dossier sera considéré incomplet.

## **Pour postuler**

---

### **L'inscription en ligne est obligatoire**

**Vous pouvez accéder au portail Internet de la Ville de Montréal, section « Carrières » à l'adresse suivante :**

**[www.ville.montreal.qc.ca/emploi](http://www.ville.montreal.qc.ca/emploi) et cliquer sur le bouton « Consulter les offres d'emploi ».**

**Notez qu'une foire aux questions (FAQ) y est disponible. Vous pourrez y trouver des réponses aux questions d'ordre technique ou sur les processus de dotation.**

Pour toute **autre question** à laquelle la **FAQ n'aurait pas répondu**, vous pouvez vous adresser à la boîte courriel [Dotation@ville.montreal.qc.ca](mailto: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**

[Offres d'emplois](#) [Aide](#)

Énoncé de confidentialité

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