



## Électronicien(ne) Station / Télécommunication / Radiocommunication

Statut du poste	Numéro de publication	Date limite d'inscription
Banque de candidatures	23579	Indéterminée

### Principales fonctions

Sous la surveillance du contremaître, l'électronicien station / télécommunication / radiocommunication exécute des travaux d'entretien, de dépannage, de réparation et d'installation d'équipements. Plus précisément, il :

- Diagnostique les problèmes, effectue les travaux selon les instructions de travail ou procédures de l'ingénierie.
- Participe de façon dynamique au projet d'installation physique des équipements.
- Veille au bon fonctionnement des équipements.
- Veille à la propreté des équipements, matériels, outillages, espaces de travail.
- Rapporte toute anomalie à son supérieur.
- Consulte et lit la documentation relative à l'exécution des tâches et appliquer rigoureusement.
- Se déplace sur le terrain, travaille en espace clos à l'occasion ou endroit restreint, peut exécuter des travaux en hauteur et peut être appelé à faire du dépannage sur ces systèmes.
- Exécute toutes autres tâches connexes nécessaires au bon fonctionnement du département.

### Station

L'électronicien station est appelé à travailler sur les systèmes suivants :

- Perception
- Vidéo et caméra
- Systèmes d'alarme
- Sonorisation
- Contrôle d'accès
- Fibre optique
- Téléphonie
- Câblage réseaux informatique

### Télécommunication

L'électronicien télécommunication est appelé à travailler sur des systèmes électriques et électroniques de télécommunication et de télématique. Plus précisément, il travaille sur les systèmes suivants :

- SACL (Système d'acquisition de condition de ligne)
- SGCZ (Système de gestion de condition de zones)
- ASSC (Alimentation statique sans coupure)
- Télétransmission
- Fibre optique
- Câblage réseaux informatique

### Radiocommunication

L'électronicien radiocommunication est appelé à effectuer des installations, de l'assemblage, des ajustements, de la programmation et de l'entretien des équipements infrastructure radiocommunication en atelier, salle technique et sur la route (sous-terrain (métro) ou site extérieurs de communication). Plus précisément, il travaille sur les systèmes suivants :

- Système large bande 5.8G (SRLB)
- Système à canaux partagé (Trunking) EDACS\P25\TÉTRA
- Répétitrice
- Routeur
- Console de répartition
- Multiplexeur
- Émetteur/récepteur optique
- Cellule d'alimentation
- Ordinateur de gestion
- Câblage RF
- Circuit d'antenne
- Coupleur, diviseur et système de filtration

\*Les candidatures reçues dans le cadre de cet affichage de poste seront conservées durant 24 mois.

\*\*\*Joignez-vous à une équipe stimulante. Regardez et écoutez ces témoignages :

<http://www.stm.info/fr/emplois/pourquoi/temoignages/metiers-et-techniciens> \*\*\*

---

### Exigences

- Être titulaire d'un D.E.C. en électronique.
  - Deux (2) ans d'expérience pertinente (un atout).
  - Permis BSP (permis du bureau de la sécurité privée en Systèmes électroniques de sécurité).
  - La connaissance des automates programmables est un atout.
  - Posséder un permis de conduire classe (5) et être autorisé à conduire les véhicules de la STM.
  - Satisfaire aux exigences médicales de la STM.
  - Autonomie, collaboration, respect des directives et des consignes, rigueur, sens client, sens des responsabilités, qualité de jugement.
- 

### Conditions de travail

Lieu de travail : Sur le territoire desservi par la STM.

Horaire : 40 heures/semaine (fortes possibilités de travail de nuit).

Salaire : 32,70 \$ à 38,38 \$/heure, selon expérience.

\*\*\* Prêt à postuler? Voici comment s'y prendre : <http://www.stm.info/fr/emplois/comment-postuler/soumettre-votre-candidature> \*\*\*

---

**Seules les personnes dont la candidature a été retenue seront contactées**

---

### La STM offre des chances d'emploi égales pour tous

*La STM s'est engagée à se doter d'un effectif compétent qui reflète la diversité de la population québécoise. Par conséquent, elle favorise l'équité en matière d'emploi et vous encourage à indiquer volontairement sur votre demande si vous faites partie d'un groupe visé par la loi. La STM est aussi engagée à instaurer des processus de sélection et un milieu de travail inclusifs et exempts d'obstacles. Si l'on communique avec vous au sujet d'une possibilité d'emploi ou pour des examens, veuillez faire part au représentant de la STM, de vos besoins pour lesquels des mesures d'adaptation doivent être prises pour vous permettre une évaluation juste et équitable. Les renseignements reçus au sujet de mesures d'adaptation seront traités confidentiellement*

---

Date d'émission : 2022/01/10