

## TON EMPLOI RAYONNANT À LA VILLE DE GRANBY

Technicienne ou technicien en instrumentation et électricité

---

### DES DÉFIS ET DE LA STABILITÉ À LA VILLE DE GRANBY

En joignant notre équipe, tu contribueras de façon essentielle à l'entretien et à l'optimisation des systèmes électriques de nos bâtiments municipaux — climatisation, ventilation, chauffage, réfrigération, régulation, tuyauterie, protection incendie, et bien plus encore.

Sous la supervision de l'équipe de gestion – Bâtiments, tu prendras en charge et coordonneras différents travaux techniques, tout en jouant un rôle clé dans l'amélioration de nos systèmes. Dans le cadre de ce poste régulier, tes compétences te permettront également d'utiliser et de gérer les logiciels liés à l'exploitation des bâtiments. Tu participeras à la conception de systèmes performants et contribueras activement à l'optimisation énergétique de nos installations.

### UNE ÉQUIPE POLYVALENTE AU SERVICE DE LA POPULATION

Granby recherche des personnes talentueuses, comme toi, qui voudront s'épanouir dans une organisation naturelle de plus de 600 collègues dynamiques. Granby valorise l'expérience humaine et t'offrira les défis que tu attends. Choisir de travailler pour la Ville de Granby, c'est contribuer fièrement au rayonnement de sa communauté.

### DES CONDITIONS QUI TE SIMPLIFIENT LA VIE

- Salaire de 29,56 \$/heure à 41,33 \$/heure avec augmentation annuelle ;
- Poste syndiqué de 40 heures par semaine (lundi au vendredi de jour) ;
- Horaire estival de 4 jours : 36 heures par semaine (congé hebdomadaire le vendredi), pour une durée de 19 semaines ;
- Congés maladie et pour raisons personnelles : 13 jours + 13 fériés ;
- Vacances : 2 semaines dès l'embauche ;
- Régime de retraite à prestations déterminées ;
- Assurance collective (avec assurance salaire) ;
- Remboursement d'activités sportives et de bien-être ;
- Accès à un service de télémédecine ;
- Programme d'aide aux employés et à la famille (PAEF) ;
- Vêtements et équipements fournis ;
- Accès gratuit au bain libre du Centre aquatique Desjardins et au prêt de livres à la bibliothèque pour les non-résidents de Granby ;
- Stationnement gratuit sur place.

### UNE EXPERTISE QUI TE DISTINGUE

- Détenir un diplôme d'études collégiales (D.E.C.) en instrumentation et contrôle ou en électronique industrielle en plus d'un diplôme d'études secondaires (D.E.S.) ;
- Posséder son certificat valide de qualification d'électricien ;
- Justifier 1 à 3 années d'expérience dans le domaine ;
- Avoir des connaissances en entretien électrique, électronique et en gestion d'énergie ;
- Maîtriser des notions avancées en informatique pour les équipements de mesures et d'automates ;
- Démontrer une bonne connaissance des logiciels couramment utilisés pour la gestion mécanique des bâtiments ;
- Être en mesure de fournir ton coffre à outils ;
- Posséder un permis de conduire valide et sans restriction, de classe 5.

### Un grand merci à toutes les personnes intéressées!

Nous apprécions sincèrement chaque candidature reçue. Cependant, seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées. Veuillez également noter que le processus de sélection débutera uniquement après la clôture de la période d'affichage.

Fin du concours : 10 février 2026

---

Contribue au développement de Granby!

### Un organisme qui t'accueille

*La Ville de Granby applique un programme d'accès à l'égalité en emploi et invite les femmes, les minorités visibles et ethniques, les Autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature. Pour ces dernières, certaines mesures d'adaptation peuvent également être offertes pour le processus de présélection et de sélection, si elles le désirent.*