



Située au cœur des Laurentides, la ville de Saint-Sauveur, avec une population de plus de 10 000 habitants, d'un budget de 24 M ainsi que d'une évaluation foncière de 2.4 G, est reconnue pour le dynamisme de son développement économique et touristique. La Ville de Saint-Sauveur désire s'adjoindre les services d'un **AGENT TECHNIQUE** pour occuper un poste **permanent**, à temps plein au **Service des travaux publics et génie**.

### **RAISON D'ÊTRE**

Sous l'autorité de l'ingénieur municipal, l'agent technique assure le soutien technique dans le domaine du génie municipal. Il participe à la construction, la réfection et l'entretien des réseaux d'aqueduc et d'égout sanitaire et pluvial, voirie et infrastructures urbaines. Il participe à la conception des plans et devis et supervise les travaux de construction.

### **PRINCIPALES FONCTIONS**

Exécute différentes tâches principalement reliées à la surveillance de l'exécution de travaux d'aqueduc, d'égouts, de construction et de rénovation de rues et autres infrastructures municipales.

Inspecte les nouveaux raccordements d'aqueduc et d'égout pour assurer leur conformité.

Inspecte l'installation des ponceaux d'entrées charretières pour assurer leur conformité.

Gère les demandes des clients internes et externes, les limites de services (aqueduc et égout). Prend en charge les demandes d'informations d'excavation. Répond aux plaintes des citoyens, émet des recommandations de correction.

Conçoit et tient à jour les plans généraux d'égouts pluviaux et sanitaires, d'aqueduc, de lumières de rues, de lampadaires décoratifs, canalisation des fossés, réseaux électriques et fibre optique.

Tient à jour le programme d'entretien et de mise à niveau du réseau routier.

Conçoit les plans pour la présentation et la réalisation des projets du Service des travaux publics et génie et les demandes de soumissions publiques pour l'exécution des travaux par des entrepreneurs.

Surveille l'exécution de certains travaux effectués en régie et par des entrepreneurs pour assurer la qualité et la conformité aux plans et devis.

Planifie et supervise les travaux de lignage de rues, tient à jour les plans faits et les estimations de coûts.

Participe à divers estimés pour pavage de rue, réfection de trottoirs et prolongement de service municipaux et bâtiments municipaux et ouvrage d'art (ponts, barrages).

Participe à diverses réunions de chantiers.

Visite différents sites afin d'effectuer la cueillette de données nécessaires à la conception des plans et devis (relevés topographiques).

Procède à l'estimation et aux calculs de quantités des matériaux requis à la réalisation des projets.

Valide la conformité des plans et devis des différents consultants aux lignes directrices, aux prescriptions des codes et aux règlements de la Ville.

### **QUALIFICATIONS REQUISES**

Le candidat recherché possède un diplôme d'études collégiales en technique de génie civil et possède idéalement deux (2) ans d'expérience pertinente.

Maîtrise la suite Office et des logiciels AutoCAD.  
Est titulaire d'un permis de conduire de classe 5.

**CONDITIONS DE TRAVAIL**

La rémunération ainsi que les conditions de travail sont déterminées par la convention collective en vigueur. Le taux horaire à l'embauche est de 27,00 \$.

**HORAIRE DE TRAVAIL**

40 heures / semaine  
Du lundi au vendredi midi

Si vous désirez vous joindre à l'équipe dynamique du Service des travaux publics et génie, veuillez faire parvenir votre curriculum vitae avant le 16 février 2018, par courrier électronique à :

**[directiongenerale@ville.saint-sauveur.qc.ca](mailto:directiongenerale@ville.saint-sauveur.qc.ca)**

**Ville de Saint-Sauveur  
a/s Joanne Richard  
Adjointe de direction  
1, place de la Mairie  
Saint-Sauveur, JOR 1R6  
Télécopieur (450) 227-3834**

Notre ville souscrit au principe d'égalité des chances dans l'emploi. Elle adhère à un programme d'accès à l'égalité pour les femmes, les autochtones et toutes autres communautés culturelles. Nous communiquerons seulement avec les candidats retenus pour l'entrevue. À noter, le masculin a été utilisé dans l'objectif d'alléger le texte.