



Technicien en génie civil – Contractuel(le)

Service technique

Numéro d'affichage 202602-03

Tu veux voir concrètement l'impact de ton travail dans ta communauté?

À la Municipalité d'Ormstown, nos projets sont réels, visibles et directement liés à la qualité de vie des citoyens. Tu travailleras sur le terrain, en collaboration avec l'ingénierie municipale, dans un poste technique varié offrant une grande autonomie professionnelle.

Ce que nous t'offrons

- ✓ 30\$ à 38\$ selon expérience et qualifications
- ✓ Contractuel temps plein (min. 1 an)
- ✓ 35h, lun. au vend.
- ✓ Horaire estivale
- ✓ Date d'entrée en fonction : Dès que possible

La Municipalité d'Ormstown est à la recherche d'un(e) technicien(ne) en génie civil pour joindre son service technique. Nous offrons un environnement de travail humain et dynamique où l'expertise technique a un impact concret sur la qualité de vie des citoyens.

Ton rôle :

Sous l'autorité de l'ingénierie municipale, le titulaire réalise divers travaux techniques liés aux infrastructures municipales, incluant levés terrain, préparation de plans et estimations, inspections d'infrastructures et surveillance de chantiers.

Dans le contexte d'une petite municipalité, il agit comme ressource technique terrain et collabore directement avec les entrepreneurs, les services municipaux et les citoyens.

Exemple de projets :

- Réfection de routes et remplacement de ponceaux
- Travaux d'aqueduc, égouts et gestion des eaux pluviales
- Aménagement de parcs et infrastructures publiques
- Amélioration de la sécurité routière
- Modernisation des installations municipales

Responsabilités et tâches (voir description détaillée en Annexe)

- Levés topographiques et implantations.
- Production et vérification de plans (AutoCAD).
- Intégration données SIG/GPS.
- Inspection et suivi de chantiers municipaux.
- Collaboration avec citoyens et entrepreneurs.
- La personne peut être appelée à accomplir toute autre tâche technique connexe nécessaire au bon fonctionnement du service.
- Inspections des infrastructures municipales

Le profil que nous recherchons :

- DEC ou AEC en génie civil, géomatique ou domaine connexe;
- Minimum de deux (2) ans d'expérience pertinente (expérience municipale : atout important);
- Maîtrise du logiciel AutoCAD;
- Permis de conduire valide (classe 5);
- Expérience en arpantage (GPS RTK, station totale) et lecture de plans;
- Expérience en surveillance de chantier.

Vos atouts

- Connaissance du milieu municipal;
- Connaissance du bâtiment et approche multidisciplinaire;
- Connaissance de la suite Microsoft Office;
- Sens de l'organisation, autonomie et jugement technique;
- Capacité à travailler sur le terrain et à gérer plusieurs dossiers simultanément.

Pour postuler, les personnes intéressées sont invitées à faire parvenir leur curriculum vitae par courriel à rh@ormstown.ca d'ici le 6 mars 2026.

Nous vous remercions pour votre intérêt. Nous ne communiquerons qu'avec les candidats retenus.

L'emploi du genre masculin est privilégié sans discrimination et seulement dans le but d'alléger le texte. La Municipalité d'Ormstown souscrit au principe d'égalité en emploi.

Annexe A – Description détaillée des responsabilités

Le technicien est responsable de la réalisation des travaux techniques reliés à la planification, à la conception, à l'implantation et au suivi des projets d'infrastructures municipales. Elle effectue des levés et inspections terrain, prépare et vérifie des plans, estimations et documents techniques, assure la surveillance des travaux et participe à la mise à jour des données techniques et cartographiques de la municipalité.

Dans le contexte d'une petite municipalité, la personne agit avec un niveau élevé d'autonomie technique et constitue une ressource terrain essentielle pour le service technique. Elle collabore directement avec l'ingénierie municipale, les entrepreneurs, les autres services municipaux et les citoyens afin d'assurer la conformité, la sécurité et la qualité des infrastructures municipales.

Il ou elle :

- Effectue des levés topographiques, implantations et relevés terrain;
- Produit et vérifier plans, profils, coupes et dessins techniques (AutoCAD);
- Intègre et maintenir à jour les données cartographiques et SIG;
- Effectue des inspections techniques des infrastructures municipales existantes (routes, ponceaux, réseaux, ouvrages);
- Assure la surveillance et le suivi des chantiers municipaux;
- Relève les quantités exécutées, préparer métrés et estimations et valider les travaux réalisés;
- Participe à la préparation des devis techniques et documents d'appel d'offres;
- Assiste l'ingénierie municipale dans le dimensionnement, la vérification et le suivi technique des projets;
- Rédige rapports, notes techniques et dossiers de conformité;
- Communique avec citoyens, entrepreneurs et intervenants et proposer des solutions techniques;
- Participe au traitement technique des demandes citoyennes liées aux infrastructures municipales;
- Maintien à jour la matrice graphique des infrastructures municipales;
- Accomplie toute autre tâche technique connexe nécessaire au bon fonctionnement du service.

Exemples de projets auxquels le titulaire pourrait être appelé à contribuer

- Création d'un nouveau parc et d'un sentier pédestre liant histoire, nature et rivière.
- Réfection d'une route incluant le remplacement de ponceaux centenaires.
- Remplacement et ajout de conduites (aqueduc, égouts, pluviales) et aménagement de bassins de rétention d'eau pour un développement durable.
- Relevé les enjeux de sécurité routière et piétonnière et proposer un plan d'action
- Traitement de problématiques signalées par les citoyens.
- Construction d'un nouveau centre communautaire/récréatif incluant la bibliothèque.
- Participation au développement du noyau villageois et à l'amélioration du cadre de vie.
- Intégrer des pistes cyclables
- Participer au remplacement de nos puits d'eau potable et à la construction d'une usine de filtration

Note : Cette annexe ne constitue pas une liste exhaustive.