



Ville de Lachute

Offre d'emploi

Technologue en génie civil et géomatique

Tu as un grand intérêt pour les projets de génie civil, les travaux d'infrastructures municipales et tu souhaites mettre à profit tes connaissances en géomatique pour une organisation en pleine expansion? Voici une opportunité que tu ne peux manquer!

Nous sommes justement à la recherche de la personne qui permettra à la direction du Génie d'actualiser et d'optimiser ses bases de données afin de lui permettre d'acquérir, de représenter, d'analyser et d'intégrer les données géographiques de son territoire et de ses infrastructures. En partageant ton temps entre le terrain (40 %) et le bureau (60 %), mets tes talents au service de la Ville de Lachute pour développer des méthodes d'avant-garde tout en t'épanouissant au sein d'une équipe de travail multidisciplinaire.

Rôle sommaire de la technicienne ou du technicien :

- participe à la rédaction de devis d'appels d'offres ou effectue la recherche de prix auprès des fournisseurs, analyse les soumissions et rédige des rapports de recommandations. Participe à la conception des plans et devis pour divers travaux municipaux relatifs au Génie et aux Travaux publics;
- coordonne, contrôle et inspecte les travaux exécutés sur le territoire de la Ville de Lachute afin de s'assurer qu'ils soient conformes aux plans et devis de conception et aux normes en vigueur;
- communique avec l'entrepreneur afin de s'assurer qu'il dispose de toute l'information nécessaire à la bonne marche des travaux. Transmet au responsable des travaux les modifications aux plans et devis de conception autorisées par le directeur du Génie et agit à titre de personne-ressource auprès de celui-ci;
- signale à l'exécutant tout écart observé entre les travaux en cours et les spécifications déterminées par les plans et devis de conception afin de procéder à la correction;
- effectue les recherches afin de recueillir et compiler les données, les documents et les informations nécessaires à la préparation des estimations de coûts. Réalise les mesurages et calculs de quantités pour des fins d'estimation et de paiement des travaux exécutés. Fournit les données dans le but de compléter les décomptes progressifs;
- réalise des travaux d'arpentage, d'inspection et des études techniques et recommande, lorsque pertinent, d'utiliser des services externes;
- effectue la mise à jour des plans généraux (rues, égouts, etc.), des plans tels qu'exécutés des travaux municipaux et du plan d'intervention des infrastructures, en utilisant les outils technologiques adaptés;

- utilise les outils technologiques adaptés pour tous les processus géomatiques à la Ville (collecte, traitement, diffusion) et collabore avec son supérieur à la mise en place et à l'amélioration des processus en géomatique;
- participe à la réalisation des projets géomatiques pour les différents services à la Ville (signalisation, inventaire routier et urbain, réseau de conduites souterraines, urbanisme, hydrographie, etc.);
- participe à la pérennité et l'adéquation du modèle de données de la Ville et contribue à l'amélioration des normes en partageant ses observations avec ses collègues ou autres collaborateurs;
- effectue tous les processus de validation et d'importation des données afin de les intégrer aux bases de données de manière optimale;
- réalise l'analyse spatiale des données (analyse réseau, de proximité, etc.);
- réalise des cartes et applique les processus de réalisation cartographiques afin de répondre aux différents besoins de services de la Ville.

Exigences du poste :

- détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) en Technologie du génie civil ou en Technologie de la géomatique;
- être un technologue professionnel en règle de l'Ordre des technologues professionnels du Québec et détenir son permis d'exercice;
- avoir entre deux (2) et trois (3) années d'expérience pertinente dans le domaine du génie civil ou de la géomatique, ainsi qu'en surveillance de chantier; toute expérience combinée sera considérée comme un atout;
- expérience pertinente dans le maintien et l'exploitation de données municipales ou autre domaines similaires;
- détenir un permis de conduire de classe 5 valide;
- expérience en dessin et bonne connaissance de l'informatique et des logiciels utilisés dans le domaine de la géomatique (outils Desktop, Autocad, ArcGIS, plateforme géomatique ESRI, etc.);
- être familier avec les différents procédés de relevés terrain et de documents d'archive;
- détenir des habiletés manuelles et un esprit pratique;
- habiletés relationnelles et communicationnelles, à l'oral et à l'écrit;
- excellente maîtrise de la langue française, parlée et écrite;
- excellente connaissance de l'environnement Microsoft Office;
- curiosité, ouverture d'esprit, autonomie et initiative;

Conditions de travail : horaire de 37,5 heures par semaine, classe 9 (évaluation provisoire), autres conditions et avantages sociaux prévus à la convention collective en vigueur des cols blancs, SCFP section locale 2188

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae ainsi qu'une lettre de présentation avant le 9 février 2018 aux coordonnées ci-dessous.

Direction des ressources humaines
380, rue Principale
Lachute, Qc, J8H 1Y2
rh@ville.lachute.qc.ca

Veillez noter que nous ne communiquerons qu'avec les personnes sélectionnées pour une entrevue. La Ville de Lachute souscrit au principe de l'égalité dans l'emploi.