# Chäteauguay



Au-delà de la qualité de son cadre de vie, travailler pour la Ville de Châteauguay, c'est faire partie d'une équipe unie derrière un objectif commun: offrir aux citoyens des services de qualité, accessibles pour tous.

Au quotidien, c'est quelque 400 employés et jusqu'à 700 en haute saison, qui œuvrent dans des domaines variés tels que les travaux publics, l'aménagement du territoire, la sécurité publique, l'administration ou encore les loisirs et la culture.

Vous rêvez d'une nouvelle opportunité professionnelle? Joignez-vous à notre équipe aujourd'hui pour...

## Participer à demain!

#### Ville de Châteauguay

5, boulevard D'Youville Châteauguay (Québec) J6J 2P8

450 698-3000 ville.chateauguay.qc.ca











# Êtes-vous l'analyste géomatique et gestion de données de la Direction des technologies de l'information que nous recherchons?

#### **DÉTAILS DES TÂCHES :**

Le titulaire est responsable de l'analyse, de la gestion, de l'interprétation et de la visualisation des données géospatiales afin de soutenir les prises de décision, les projets et les opérations organisationnelles. Il ou elle utilise des systèmes d'informations géographiques (SIG) et d'autres outils de traitement géospatial pour répondre aux besoins techniques et stratégiques de l'organisation. De plus, l'analyste ;

- Collecte, gère et maintient à jour les données géospatiales provenant de différentes sources. Il met à jour les données géographiques relatives à la matrice graphique, au territoire, aux infrastructures municipales, aux métadonnées et s'assure de leurs exactitudes.
- Maintient à jour et développe les outils de diffusion de données géographiques et les outils de gestion des infrastructures et du territoire. Assure la maintenance et le support requis pour les outils géomatiques.
- Conçoit des cartes, des graphiques et tableaux interactifs en utilisant des logiciels SIG tels qu'ArcGIS, QGIS ou équivalents et coordonne les processus de réalisation géographique.
- Participer au développement ou à l'amélioration des applications SIG et des solutions de gestion géospatiale. Intègre les données SIG avec d'autres systèmes d'informations (ERP, CRM, etc.).
- > Fournit un support technique aux utilisateurs des outils de SIG et forme les employés à leur utilisation. Prépare et rédige des guides techniques et des références nécessaires.
- S'assure de mettre en place l'encadrement nécessaire afin d'obtenir des données fiables et réutilisables. Assure la mise à jour en continu des outils ;
- Effectue les analyses géospatiales de données ou de d'autres types d'informations, compare diverses données ou information dans l'optique de faciliter la gestion interne. Crée des modèles prédictifs et d'aide à la décision à partir de données spatiales;
- Participe à l'élaboration de normes et standards d'intégration et d'échange de données. S'assure en tout temps du respect des normes, standards d'intégration et d'échange de données
- Assure la pérennité et l'adéquation du modèle de données et des données du SIRS de la Ville avec les normes reconnues et assure un partage avec d'autres partenaires.
  Fais carrière

à Châteauguay



- Développe des scripts de géomatique et détermine le processus de validation et d'importation de données afin de les intégrer aux bases de données du SIRS de manière optimale
- Développe de nouvelles avenues de consultation géomatique pour faciliter le service au citoyen ;
- Agit comme personne-ressource auprès des services internes pour l'intégration des données géographiques, le support technique relatifs aux logiciels de la géomatique ou dans toute autre circonstance liée à son domaine d'expertise;
- Effectue une veille concernant les tendances et innovations dans le domaine de la géomatique et propose des améliorations pour optimiser les processus. Il évalue de nouveaux outils, logiciels et techniques pour enrichir les capacités analytiques et opérationnelles.

## Pourquoi nous choisir comme employeur?

En plus d'avoir accès à une rémunération concurrentielle (échelle salariale entre 76 489.40\$ et 89 992.76\$) ainsi qu'à une gamme complète d'avantages sociaux, la Ville de Châteauguay vous propose entre autres ;

- de travailler auprès d'une municipalité à taille humaine où vous aurez un impact concret sur la communauté;
- de l'autonomie professionnelle afin de mettre en application votre expertise et votre savoir-faire;
- un horaire de travail de 4,5 jours/semaine (congé le vendredi PM);
- Une politique de télétravail (mode hybride).

#### **Votre expertise:**

En plus d'avoir le sens de l'autonomie et l'esprit analytique stratégique, vous...

- détenez un baccalauréat en géomatique <u>ou</u> informatique ainsi que 3 ans d'expérience pertinente dans l'utilisation d'outils SIG et d'analyse géospatiale ou toute autre combinaison de formation et d'expérience directement reliées au poste.
- êtes à jour dans les connaissances en matière d'analyse de données géospatiales ;
- avez une excellente connaissance d es bases de données SQL et de la suite Civil 3D (AutoCAD);
- avez une excellente connaissance de VMware ;
- maitrisez de la technologie Active Directory ;
- avez une excellente connaissance du logiciel d'exploitation Windows ;
- êtes Axé vers le service à la clientèle (support aux utilisateurs);
- faites preuve de discrétion et confidentialité.

#### Participez à demain!

Faites-nous parvenir votre curriculum vitae avant le 11 janvier 2025.

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur candidature sur le site Web de la Ville de Châteauguay: https://ville.chateauguay.qc.ca/carriere/faire-carriere-ville/

La Ville de Châteauguay souscrit à un programme d'accès à l'égalité en emploi – au sens de l'article 86 de la Charte des droits et libertés de la personne du Québec – pour les femmes, les minorités visibles, les minorités ethniques, les autochtones et les personnes handicapées.





