

TECHNICIEN EN GÉOMATIQUE

Situé au cœur de la région des Laurentides, le territoire de la MRC des Laurentides regroupe 20 municipalités et villes réparties sur plus de 2 500 kilomètres carrés. Un vaste territoire qui regorge de montagnes, de lacs, de rivières, de forêts, de plaines agricoles, de pittoresques villages et d'activités sportives et culturelles offertes tout au long de l'année. Un véritable paradis pour les amateurs de la nature, les adeptes de plein air et les sportifs, de même que pour les amateurs d'arts et de musique. Un territoire où il fait bon vivre et travailler!

Nos bureaux sont situés à deux pas du centre de ski Mont-Blanc. La MRC des Laurentides compte un peu plus de 40 employés. Les 20 municipalités constituantes ainsi que les organismes apparentés à la MRC représentent sa principale clientèle avec laquelle vous aurez à travailler.

RESPONSABILITÉS

Sous la coordination du directeur du service de l'évaluation ou de son adjoint, le titulaire du poste est responsable, entre autres, de la conception et de la gestion des bases de données numériques à référence spatiale reliées à la gestion du territoire et à l'évaluation foncière à l'aide de systèmes d'information géographiques (SIG).

PRINCIPAUX SERVICES COUVERTS PAR CETTE FONCTION :

MATRICE GRAPHIQUE

- À partir des sources d'information à cette fin, structure la matrice graphique selon les normes en vigueur;
- Relie les données de la matrice graphique avec les bases de données en évaluation foncière ou toute autre base de données utilisées par la MRC et vérifie la concordance des données par l'intermédiaire des logiciels concernés;
- Procède à la mise à jour de la matrice graphique;
- Complète les informations sur la matrice graphique numérisée (unités de voisinage, zonage agricole, légende, etc.);
- Intègre aux services de la MRC et gère les données du cadastre, incluant celles issues de la rénovation cadastrale.

INVENTAIRE ET ANALYSE DE DONNÉES À CARACTÈRE SPATIAL

- Procède à des relevés et analyses de nature biophysique sur le territoire;
- Effectue des relevés et analyses à caractère fonctionnel et socio-économique (ex. : réseau routier, infrastructures publiques, parc industriel) sur le territoire;
- Procède à l'analyse géographique pour la réalisation de projets spécifiques;
- Recherche et compile des dispositions légales ou réglementaires notamment, la Loi sur l'aménagement et l'urbanisme, la Loi sur la qualité de l'environnement et la réglementation d'urbanisme municipale.

REQUÊTE ET APPLICATION D'ANALYSES CARTOGRAPHIQUES

- Confectionne sur ordinateur, à partir des bases de données effectives, des cartes thématiques (ex. : carte routière, carte d'affectation du sol);
- Lorsque requis, reproduit sur les supports appropriés (papier, fichier numérique, etc.) tout document produit à partir des SIG.

SOUTIEN TECHNIQUE ET COMMUNICATION

- Collabore aux travaux des différents services de la MRC des Laurentides, notamment les personnes attirées à la mise à jour du service de l'évaluation;
- Établit les échanges avec tous les utilisateurs des bases de données des SIG tant avec les municipalités, qu'avec les consultants ou tout autre partenaire de la MRC des Laurentides.

NOTE : Il est entendu que cette description de tâches reflète les éléments généraux du travail accompli et ne doit pas être considérée comme une description détaillée de toutes les tâches à accomplir, tel qu'effectuer toute autre tâche connexe que peut lui confier son supérieur. Toutefois, les tâches régulières ayant une influence sur l'évaluation de la fonction doivent apparaître à la description.

LIEU DE TRAVAIL : Bureau de la MRC des Laurentides, 1255 chemin des Lacs, Saint-Faustin-Lac-Carré, J0T 1J2

SALAIRE, AVANTAGES SOCIAUX ET HORAIRE DE TRAVAIL

Le salaire et les avantages sociaux sont établis selon les dispositions de la convention collective en vigueur. La semaine de travail est de 4 jours (33 heures) par semaine. Doit être disponible au besoin le soir ou la fin de semaine.

EXIGENCES

CRITÈRES D'EMPLOI

- Connaissances de niveau collégial reconnues par l'obtention d'un diplôme d'études collégiales (DEC) ou d'un certificat d'études collégiales (CEC) en Technologie de la géomatique ou en Technologie de génie civil ou l'équivalent.
- Avoir acquis un minimum de deux (2) ans d'expérience pertinente pour exercer les fonctions de l'emploi;
- Maîtriser l'environnement Windows (Word, Excel, PDF, PowerPoint);
- Maîtriser les logiciels suivants : MapInfo, GeoMap, Azimut et ArcGIS;
- Excellente connaissance du français parlé et écrit.

QUALITÉS RECHERCHÉES

- Capacité à gérer plusieurs dossiers simultanément (gestion du temps et des priorités) et d'informer son supérieur du suivi des projets;
- Leadership et dynamisme;
- Initiative;
- Habileté à interagir avec plusieurs personnes avec tact et diplomatie;
- Autonomie et souci du travail bien fait;
- Doit être disponible au besoin le soir et la fin de semaine.

Début de l'emploi : Octobre 2017

Toute personne intéressée par ce poste et répondant aux exigences et qualifications requises doit faire parvenir son curriculum vitae **au plus tard le 20 septembre 2017** à l'attention de M. Richard Dunn, directeur du service de l'évaluation en mentionnant le numéro de l'affichage et le titre du poste, par courriel à rh@mrclaurentides.qc.ca.

Note : Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.

Nous vous remercions de votre intérêt, seuls les candidats retenus seront contactés.