



OFFRE D'EMPLOI

GÉOMATICIEN ET RESPONSABLE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

La MRC des Sources, et les municipalités qui la constitue, est une région dynamique qui connaît une croissance propulsée par le développement durable. La région est d'ailleurs lauréate du prix du leadership municipal 2017 de la Fédération québécoise des municipalités remporté grâce à sa démarche d'Agenda 21.

Située en Estrie, en plein cœur de l'axe Nord-Sud formé par Sherbrooke et Victoriaville, la MRC des Sources jouit d'une position géographique avantageuse. Le territoire de la MRC des Sources regroupe 7 municipalités et villes réparties sur un territoire de 793 kilomètres carrés. La région est reconnue pour la richesse de son patrimoine culturel et les charmes de ses paysages typiques des Cantons-de-l'Est. C'est aussi un lieu privilégié pour les amateurs de la nature, les adeptes de plein-air, de même que pour les amateurs de musique, de culture et d'art de vivre.

Les bureaux de la MRC sont situés dans la Ville d'Asbestos où se rassemble une équipe d'une vingtaine de personnes. Les 7 municipalités constituantes ainsi que les organismes apparentés à la MRC représentent sa principale clientèle avec laquelle vous aurez à travailler et collaborer.

DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

Sous l'autorité du directeur général et secrétaire-trésorier, et en soutien à l'aménagiste régional, à l'équipe de la MRC et aux partenaires régionaux, le titulaire du poste est responsable de la conception et de la gestion des bases de données numériques à référence spatiale reliées à la gestion et à l'aménagement du territoire, au transport et à la sécurité civile, à l'aide de systèmes d'information géographiques (SIG). Il sera aussi appelé à soutenir l'ensemble de l'équipe par le développement d'outils et de solutions géomatiques et technologiques liés à l'avancement des SIG et des technologies de l'information et des communications (TIC) au sein de l'organisation.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉ LIÉES AU POSTE

- Collabore aux travaux des différents services de la MRC des Sources, notamment les personnes attitrées à l'aménagement du territoire, à la gestion des cours d'eaux et à la sécurité civile et au service de l'évaluation;
- Construit et développe la structure du SIG de la MRC (architecture des données et des métadonnées, création, mise à jour, archivage, diffusion, etc.);
- Fournit un support géomatique et cartographique à tous les services de la MRC, aux municipalités et avec les consultants ou tout autre partenaire de la MRC des Sources (analyses spatiales multicritères, photo-interprétation, inventaire et analyse de données biophysiques et socio-économiques à caractère spatial);
- Confectionne et reproduit sur les supports appropriés des cartes thématiques et tout document produit à partir des SIG (ex.: carte routière, carte d'affectation du sol et de zonage, cartes récréotouristiques, etc.);
- Planifie et développe les activités du service et définit les besoins de l'organisation en matière d'exploitation de la géomatique et des technologies de l'information et des communications;
- Offre un soutien technique en informatique et au développement et à la mise à niveau des technologies de l'information et des communications au sein de l'organisation;
- Effectue toute autre tâche en lien avec la mission du poste offert.

QUALITÉS RECHERCHÉES LIÉES AU POSTE

- Capacité à gérer plusieurs dossiers simultanément (gestion du temps et des priorités) et d'informer son supérieur du suivi des projets;
- Affiche du dynamisme et démontre sa capacité au travail d'équipe;
- Fait preuve d'une grande capacité d'analyse, de synthèse et de vulgarisation;
- Démontre de l'initiative et de la proactivité;
- Démontre une habileté à interagir avec plusieurs personnes et organisations;
- Autonomie et souci du travail bien fait;
- Être au fait des tendances technologiques dans le domaine des SIG et des TIC;
- Avoir un intérêt marqué pour le développement d'outils et de compétences en géomatique et en technologies de l'information et des communications.

EXIGENCES LIÉES AU POSTE

- Détenir un diplôme universitaire en géomatique ou toute autre formation universitaire reliée au poste offert **ou** détenir un diplôme collégial et une expérience de travail pertinente d'au moins deux (2) ans dans le domaine de la géomatique;
- Maîtriser l'environnement Windows (Word, Excel, Acrobat Reader, PowerPoint, Outlook, etc.);
- Maîtriser les SIG suivants : ArcGIS et QuantumGIS. La connaissance du logiciel GrassGIS ou autres logiciels d'analyse 3D (données LiDAR) est un atout;
- Posséder des compétences dans le maniement et la structuration des données à référence spatiale;
- Maîtriser les notions de statistiques et d'analyse spatiale;
- Connaître les langages et requêtes SQL ainsi que les plates-formes de cartographie dynamique Web (ArcGis Online) et les langages de développement (objet et web) (un atout);
- Compétences relatives aux TIC et à l'informatique dans l'administration;
- Excellente connaissance du français parlé et écrit.

CONDITIONS DE TRAVAIL

Le salaire est établi en fonction de l'échelle salariale en vigueur. L'employé aura aussi accès à une gamme d'avantages sociaux. La semaine de travail est de 5 jours (36 heures) par semaine. Le titulaire du poste doit aussi être disponible occasionnellement le soir ou la fin de semaine.

Début de l'emploi : janvier 2018

Toute personne intéressée par ce poste et répondant aux exigences et qualifications requises doit faire parvenir son curriculum vitae au plus tard le **8 janvier 2018 à 16h** à l'attention de Madame Louise Beaudoin, adjointe à la direction, par courriel à lbeaudoin@mrcdessources.com avec la mention « *Offre d'emploi – Géomaticien et responsable TIC* »

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

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