

## OFFRE D'EMPLOI

### TECHNICIEN OU TECHNICIENNE EN GÉOMATIQUE

---

**Notre équipe est à la recherche d'une personne passionnée pour assurer le support pour l'ensemble des services de la MRC et des municipalités membres dans leurs diverses demandes.**

Portée par des valeurs de respect, de transparence et d'audace et appuyée par une équipe reconnue pour son expertise en matière de développement durable et régional, la MRC de Roussillon participe à la vitalité économique, sociale et culturelle des 11 municipalités de son territoire. Elle mobilise les forces vives du milieu autour de projets structurants, en écho aux aspirations d'une collectivité intelligente et moderne.

#### Sommaire du poste

Le technicien ou la technicienne en géomatique travaille étroitement avec la coordonnatrice en géomatique et supporte l'ensemble des services de la MRC et des municipalités membres dans leurs diverses demandes en SIG et au maintien de bases de données géospatiales. Il ou elle est en charge de collecter et de traiter les données géospatiales et autres informations connexes afin de produire diverses analyses, cartes thématiques, tableaux ou autres documents.

#### Principales tâches et responsabilités

En fonction des orientations stratégiques et des objectifs régionaux décidés par le Conseil de la MRC de Roussillon, le technicien en géomatique doit :

- Élaborer des tableaux et des cartes thématiques à partir d'un système SIG, ainsi que créer et maintenir des applications cartographiques sur le Web;
- Assurer la mise à jour et la gestion des bases de données;



- Effectuer des analyses spatiales et statistiques (calcul des superficies, géocodage, extraction des zones, etc.);
- Accompagner les municipalités membres dans leurs demandes de modification ou de mises à jour de leurs données géomatiques et territoriales;
- Collaborer dans l'exécution de divers projets en lien avec l'optimisation, traitement et la diffusion des données géospatiales;
- Traiter les données provenant de sources officielles dans le but de réaliser diverses analyses (Données Québec, Observatoire Grand Montréal, Territoires-SIGAT, etc.);

## Qualifications requises

### FORMATION

---

- Détenir un diplôme post-secondaire en géomatique ou dans un autre domaine jugé connexe

### EXPÉRIENCE

---

- Au moins deux ans dans des fonctions liées à la géomatique
- Expérience dans le milieu municipal ou supra-local, un atout

### COMPÉTENCES ET APTITUDES

---

- Capacité d'analyse et de synthèse
- Sens de l'organisation
- Autonomie, proactivité et dynamisme;
- Facilité à communiquer à l'oral et à l'écrit en français
- Maîtrise de la suite ArcGIS (ArcGIS Pro, ArcGIS Online, ArcGIS Enterprise)
- Maîtrise du logiciel JMap Pro et JMap Admin, un atout
- Maîtrise du logiciel FME, un atout
- Connaissance des bases de données relationnelles (PostgreSQL), un atout

### AUTRES EXIGENCES

---

- Permis de conduire valide



### HORAIRE DU SIÈGE SOCIAL

260, rue Saint-Pierre, à Saint-Constant, bureau 200

Lundi au jeudi : 8 h 30 à 12 h et 13 h à 16 h 30

Vendredi : 8 h 30 à 12 h

### DÉTAILS DU POSTE

Horaire variable de 35 heures par semaine

Échelle salariale de 53 753 \$ à 76 440 \$ par an

### AVANTAGES SOCIAUX

- 61 heures de congés personnels
- Congé lors de l'anniversaire de naissance
- Participation à un régime enregistré d'épargne-retraite
- Assurances collectives
- Bornes de recharge gratuites
- Télétravail possible jusqu'à 3 jours par semaine
- Rabais dans un centre d'entraînement

---

### DATE LIMITE POUR POSTULER

Envoyez votre curriculum vitae accompagné d'une lettre de motivation au plus tard le vendredi 9 août 2024 à [cv@roussillon.ca](mailto:cv@roussillon.ca).

Toutes les candidatures sont traitées de façon confidentielle et dans le respect de l'équité en matière d'emploi. Nous ne communiquerons qu'avec les candidats et candidates retenus pour une entrevue. Cette offre d'emploi pourrait être annulée sans préavis.

