



Montréal, le 4 juillet 2018
Offre d'emploi : Analyste en géomatique

Le Centre d'expertise et de recherche en infrastructures urbaines (CERIU) est un organisme qui a été créé en 1994. Sa mission première est d'assurer la pérennité des infrastructures urbaines. Dans ce contexte, le ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire (MAMOT) a donné le mandat au CERIU d'établir le portrait global des infrastructures en eau des municipalités du Québec (PIEMQ) dans le cadre du Programme de recherche appliquée dans le domaine des infrastructures municipales (PRADIM).

Le CERIU est à la recherche d'un analyste en géomatique dans le domaine des infrastructures municipales possédant les compétences et les qualités requises pour œuvrer au sein de l'équipe du projet PIEMQ. Le titulaire de ce poste travaille sous la supervision immédiate du directeur de projets et relève de la présidente-directrice générale du CERIU. Il doit planifier et organiser son travail en respectant les échéanciers et les contraintes inhérentes à sa tâche. De plus, il doit pouvoir répondre aux demandes spécifiques pouvant provenir de ses supérieurs.

Les tâches à accomplir :

- Numériser et géoréférencer différents éléments d'infrastructures, sections, segments et tronçons des réseaux linéaires et positionner les infrastructures ponctuelles
- Structurer les données concernant les infrastructures municipales d'eau
- Gérer les informations et s'assurer de leur accessibilité
- Utiliser des macros dans Excel et Access
- Procéder à des analyses de données
- Communiquer avec des gestionnaires municipaux et des analystes du MAMOT et échanger de l'information
- Aider les petites municipalités dans différents aspects de leurs obligations, notamment à remplir des formulaires
- Participer à certaines réunions du CERIU et du MAMOT

Les exigences du poste et les compétences recherchées sont :

- Diplôme d'études collégiales en géomatique (DEC) ou diplôme universitaire de 1^{er} cycle dans un domaine connexe

- Expérience dans le domaine des infrastructures : conduites d'eau potable et d'égouts, usines de traitement des eaux, chaussées
- Bonne connaissance de la géomatique : logiciel ArcGIS, système GPS, systèmes d'information géographique, base de données
- Connaissance des logiciels Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Access, ArcGIS et notions de programmation
- Communication écrite et orale de qualité et efficace

Le CERIU offre une échelle salariale compétitive, assortie de bénéfices marginaux. L'échelon sera déterminé en fonction des compétences et de l'expérience de la personne retenue.

La date limite pour le dépôt des candidatures est le **27 juillet 2018**.

Pour plus de renseignements sur les exigences du poste et l'acheminement de votre dossier de candidature, veuillez communiquer avec madame Catherine Lavoie au 514 848-9885 au poste 237 ou catherine.lavoie@ceriu.qc.ca