

*Ayant pour mission de défendre les intérêts politiques et économiques des régions, et comptant près de 1 000 municipalités locales et municipalités régionales de comté membres, la Fédération québécoise des municipalités (FQM) met également à la disposition des organisations municipales du Québec de nombreux services. Les personnes qui composent ses différentes équipes sont là pour appuyer les élus-es et les employés municipaux dans les défis de gestion qu'ils rencontrent.*

*Nous sommes donc à la recherche d'un coordonnateur et ingénieur en traitement des eaux orienté vers les résultats pour faire partie d'une équipe engagée qui répond aux besoins des membres et contribue à l'atteinte des objectifs de l'organisation.*

### **DESCRIPTION DU POSTE**

Afin de soutenir et d'assurer un service-conseil aux municipalités locales et régionales en matière de gestion contractuelle et d'ingénierie, le coordonnateur sous l'autorité du directeur du service « ingénierie et infrastructures » a comme principal mandat d'agir comme catalyseur auprès des municipalités pour la réalisation des travaux requis pour respecter les exigences du ROMAEU tout en participant à titre d'ingénieur senior aux divers projets municipaux et à en assurer le bon déroulement.

### **PRINCIPALES RESPONSABILITÉS**

#### **À titre de coordonnateur, vous aurez à :**

- Coordination du projet d'accompagnement des municipalités sans station d'épuration;
- Planifier et coordonner l'ensemble des projets en traitement des eaux;
- Assurer la gestion des différents carnets de commandes et échéanciers afin de procéder aux ajustements si nécessaire;
- Supporter et encadrer l'équipe des ingénieurs et techniciens et agir à titre de premier répondant pour l'équipe en traitement de l'eau;
- Participer à la vérification de l'intégrité des livrables produits par l'équipe technique sur les différents projets;
- Supporter les jeunes ingénieurs en contribuant au développement de leurs connaissances et habiletés;
- Participer activement au développement et au maintien d'un climat de travail sain, dans un esprit de collaboration et d'entraide entre les employés du service et avec l'ensemble du personnel de la FQM;

#### **À titre d'ingénieur en traitement des eaux, vous aurez à :**

- Agir comme catalyseur auprès des municipalités pour la réalisation des travaux requis pour respecter l'échéance 2020 du ROMAEU;
- Assurer un service-conseil aux municipalités locales et régionales à toutes les étapes de la gestion d'un contrat en traitement des eaux;
- Soutenir et accompagner les municipalités dans leurs démarches auprès des organismes et ministères impliqués dans le processus d'autorisation et d'aide financière (CPTAQ, MELCC, MAMH, MTQ);
- Collaborer avec le MAMH pour diffuser auprès des municipalités les informations pertinentes sur les programmes d'aide financière (modalités, conditions d'admissibilité, etc.);
- Soutenir les municipalités dans leurs discussions avec les firmes de génie-conseil (par exemple pour les aider à comprendre la teneur des propositions formulées par ces firmes);
- Soutenir les municipalités tout au long du processus d'appels d'offres (ex. : préparation des appels d'offres, analyse de devis techniques et des offres reçues, préparation des contrats);
- Participer à la vulgarisation du processus d'autorisation environnementale prévu par la Loi sur la qualité de l'environnement (LAU);
- Offrir un soutien technique et/ou de contre-expertise aux municipalités notamment en matière de revue des études, estimations, rapports, plans et devis, soumissions, produits et autres documents techniques, etc.;
- Effectuer la gestion de projets;
- Effectuer toute autre tâche connexe à la demande de votre supérieur.



## QUALITÉS ET COMPÉTENCES

- Adaptabilité, autonomie, affirmation de soi et esprit de décision;
- Gestion des priorités et sens de l'organisation;
- Esprit d'analyse et de synthèse;
- Proactivité dans la recherche de solutions;
- Être orienté vers les résultats, le service à la clientèle et le maintien de la qualité des services;
- Minutie, rigueur professionnelle et sens de l'urgence;
- Habilités à communiquer aisément tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Leadership mobilisateur, sens de l'initiative et capacité à travailler en équipe;
- Capacité de gérer différentes tâches simultanément et aisance à travailler sous pression.

## EXIGENCES

- Détenir un diplôme universitaire de premier cycle en génie civil, génie des eaux ou génie mécanique;
- Posséder un minimum de dix (10) années d'expérience pertinente reliée au génie municipal ou tout autre domaine connexe dont une (1) à deux (2) années en coordination ou supervision d'équipe;
- Posséder d'excellentes connaissances des règlements et des normes dans le domaine des infrastructures municipales et en réglementation municipale;
- Avoir une connaissance des bonnes pratiques en matière de gestion contractuelle, de gestion de projets, de processus d'appel d'offres et d'approvisionnement et de programmes d'aide financière pour les travaux d'infrastructures;
- Connaissances et intérêts dans des domaines connexes (instrumentation, électricité, etc.)
- Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Formation sur la sécurité en chantier (ASP construction);
- Connaissance de la suite Office et de MS Project;
- Posséder un permis de conduire valide;
- Flexibilité dans l'horaire de travail requise.

## CONDITIONS DE TRAVAIL

**Le lieu de travail :** Québec

**Statut :** Permanent temps plein

**Conditions de travail :**

- Régime d'assurances collectives complet
- Régime de retraite
- Banque de congés mobiles
- Et plus encore!

La FQM offre des conditions de travail compétitives et une gamme d'avantages sociaux dans un environnement où les possibilités d'avancement sont nombreuses.

## POUR POSTULER

Vous possédez les compétences requises et les responsabilités décrites plus haut correspondent à vos talents et champs d'expertise? Nous vous invitons à nous transmettre votre curriculum vitae, d'une lettre de motivation **au plus tard le 17 mai à midi** sur notre site internet à l'adresse suivante : [dotation@fqm.ca](mailto:dotation@fqm.ca).

Bien que nous tenions compte de toutes les candidatures reçues, nous ne communiquerons qu'avec les personnes retenues et en profitons pour vous remercier de l'intérêt que vous portez à nos organisations.

\*\* L'emploi du masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.