



OFFRE D'EMPLOI

CHARGÉ(E) DE PROJETS MATIÈRES RÉSIDUELLES ET SYMBIOSE INDUSTRIELLE

DESCRIPTION DE L'EMPLOYEUR

La municipalité régionale de comté (MRC) des Sources est une région dynamique qui connaît une croissance propulsée par le développement durable. Lauréate du prix Leadership municipal de la FQM en 2017, la MRC se distingue par ses projets d'avant-garde et par la complémentarité de ses actions tant en développement économique qu'en développement territorial. Située en Estrie, en plein cœur du triangle formé par Sherbrooke, Drummondville et Victoriaville, la région des Sources jouit d'une position géographique privilégiée pour regrouper une multitude d'acteurs et favoriser des projets d'envergure.

Forte de l'expertise et de la passion de ses employés, la MRC des Sources se taille une place de choix dans l'évolution économique et sociale du Québec. Elle est au service des municipalités qui la constituent et s'assure d'offrir un milieu de vie favorisant l'épanouissement de ses citoyens.

CONTEXTE ET DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

La MRC des Sources est à la recherche d'un chargé(e) de projets matières résiduelles et symbiose industrielle afin d'appuyer la coordonnatrice symbiose industrielle et matières résiduelles dans la mise en œuvre du Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) et le déploiement du projet Synergie Estrie sur son territoire. La MRC des Sources est responsable d'élaborer un PGMR en vue d'identifier les orientations et les objectifs pour améliorer la gestion des matières résiduelles sur son territoire. Le PGMR présentement en vigueur 2016-2020 comporte des actions ciblées de la responsabilité de la MRC et des municipalités. Le projet Synergie Estrie est un projet régional de collaboration entre deux territoires estriens, soit la MRC des Sources et Sherbrooke qui implantent au cours des trois prochaines années des symbioses industrielles locales en économie circulaire. Ces bancs d'essai permettront de se familiariser à l'utilisation de l'outil de maillage de Synergie Québec et de créer un comité régional estrien pour partager les développements relatifs au projet et ainsi favoriser l'adhésion de nouveaux territoires estriens.

DESCRIPTION DE TÂCHES

- ✓ Participer au développement de la procédure de suivi du PGMR et des performances des municipalités;
- ✓ Organiser et participer à la table de concertation GMR de la MRC des Sources;
- ✓ Implanter le programme municipalisé de vidange des fosses septiques;
- ✓ Élaborer des plans d'action par municipalité pour viser les projets à implanter et à bonifier;
- ✓ Appuyer les municipalités à titre de collaborateur dans la mise en œuvre de certains projets locaux;
- ✓ Finaliser le guide d'accompagnement pour les événements écoresponsables et promouvoir l'application auprès des organisateurs d'événements;
- ✓ Évaluer la faisabilité de valorisation dans les travaux municipaux des résidus de construction, rénovation et démolition (CRD);
- ✓ Appuyer l'exercice de diagnostic territorial des industries, commerces et institutions (ICI);
- ✓ Réaliser des caractérisations d'entreprise en économie circulaire;
- ✓ Gérer les données des offres et demandes des entreprises dans l'outil de maillage de Synergie Québec;
- ✓ Participer au déploiement de la démarche de symbiose industrielle par la tenue de comités et d'atelier de maillage des entreprises;
- ✓ Développer des outils de sensibilisation pour les ICI;
- ✓ Rencontrer des commerçants pour améliorer la GMR;

- ✓ Participer au développement de projets spéciaux avec des matières à valoriser avec des partenaires.

EXIGENCES

- ✓ Diplôme universitaire en environnement ou diplôme connexe jugé équivalent;
- ✓ Expérience en gestion de projets environnementaux (un atout);
- ✓ Détenir des connaissances en gestion des matières résiduelles et sur le développement durable;
- ✓ Être en mesure de réaliser un diagnostic d'entreprise avec les diverses sphères de l'économie circulaire et réaliser des plans d'action;
- ✓ Expérience ou compréhension du milieu manufacturier (un atout);
- ✓ Être une personne proactive, autonome, organisée et une grande capacité à travailler en équipe;
- ✓ Avoir des idées innovantes et une facilité d'être en mode solution;
- ✓ Posséder des bonnes aptitudes en communication orale et écrite;
- ✓ Faire preuve de discrétion, du respect de la confidentialité et qui inspire la confiance;
- ✓ Bonne connaissance des outils informatiques couramment utilisés.

CONDITIONS

- ✓ Contrat à temps plein (36 hrs/semaine);
- ✓ Durée initiale d'un an avec possibilité de prolongation pour une période totale de trois ans;
- ✓ Salaire horaire initial : entre 19,50 \$/heure et 21,50 \$/heure;
- ✓ Entrée en fonction : 3 juillet 2018;
- ✓ Majoritairement du travail de bureau et à l'extérieur dans les entreprises pour les diagnostics et pour des rencontres régionales avec les partenaires et les municipalités;
- ✓ Posséder une voiture pour assurer son déplacement sur le territoire de la MRC des Sources.

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae au plus tard le 3 juin 2018 à minuit:

MRC des Sources

Référence : Chargé(e) de projets GMR et symbiose industrielle
309, rue Chassé, Asbestos (Québec) J1T 2B4

ou par courriel à l'adresse suivante : **lbeaudoin@mrcdessources.com**

Nous souscrivons au principe de l'égalité des chances dans l'emploi.
Seules les personnes retenues pour une entrevue seront contactées.