

OFFRE D'EMPLOI

La Ville de Sainte-Marie, municipalité de la région de la Beauce, compte une population de 13 572 habitants. Située au centre de la MRC de La Nouvelle-Beauce, sa situation géographique est avantageuse et ses services sont nombreux et complets. Dynamique, elle connaît, depuis plusieurs années, une croissance importante dans tous les secteurs d'activités.

Le Service de l'ingénierie de la Ville de Sainte-Marie est à la recherche de candidat·e·s pour pourvoir le poste régulier à temps complet suivant :

TECHNICIEN·NE EN BÂTIMENT OU EN GÉNIE CIVIL (spécialisation en bâtiment)

Description de l'emploi :

Relevant de la direction du Service de l'ingénierie, le ou la titulaire du poste assume différentes responsabilités en matière de mécanique du bâtiment (chauffage, ventilation, climatisation, plomberie, systèmes d'urgence, systèmes de réfrigération de patinoire ainsi que des systèmes de contrôle des températures, etc.). La personne en poste assure la gestion d'une quinzaine de bâtiments municipaux dont un centre multifonctionnel regroupant un gymnase, deux patinoires et des salles de réception (Centre Caztel).

Plus précisément, le·la technicien·ne assume les responsabilités suivantes :

- ⇒ Répond et traite les requêtes relatives à la mécanique du bâtiment et leur entretien;
- ⇒ Assure divers suivis auprès des fournisseurs de services;
- ⇒ Assure la gestion des contrats d'entretien ménager;
- ⇒ Réalise des inspections et des interventions dans les bâtiments municipaux;
- ⇒ Effectue des prises de mesures ou relevés;
- ⇒ Fait l'analyse des demandes ou requêtes, apporte les correctifs et soumet des recommandations;
- ⇒ Contribue au développement d'un programme d'entretien des différentes installations;
- ⇒ Accueille et guide les entrepreneurs et s'assure que ceux-ci soient conformes aux plans, devis et réglementations;
- ⇒ Effectue, au besoin, le suivi des budgets d'opération et évalue les besoins financiers;
- ⇒ Surveille et vérifie les travaux de façon ponctuelle;
- ⇒ Prépare les appels d'offres et assure le suivi des factures;
- ⇒ Accompagne son supérieur dans la gestion des projets, au besoin;
- ⇒ Procède à des travaux manuels légers;
- ⇒ Gère les plaintes et répond aux urgences en dehors des heures normales de travail (soirs et fins de semaine);
- ⇒ Rédige différents rapports.

Exigences :

- ⇒ Diplôme d'études collégiales en technologie de la mécanique du bâtiment ou en technologie du génie civil (spécialisation en bâtiment);
- ⇒ Expérience pertinente dans un emploi similaire;

- ⇒ Bonne connaissance de la lecture de plans et devis, des méthodes de construction, de surveillance ainsi que des méthodes d'estimations et de la réglementation en vigueur;
- ⇒ Permis de conduire valide classe 5 et carte de sécurité sur les chantiers de construction (ASP);
- ⇒ Connaissance du code du bâtiment du Québec;
- ⇒ Maîtrise des logiciels de la suite Office et connaissance du logiciel Autocad;
- ⇒ Habiletés informatiques;
- ⇒ Connaissances au niveau des systèmes de réfrigération à l'ammoniac (un atout);
- ⇒ Connaissances au niveau des systèmes de récupération de chaleur (un atout).

Profil :

- ⇒ Capacité à communiquer efficacement et avec différentes clientèles;
- ⇒ Sens de l'autonomie et initiative;
- ⇒ Capacité d'analyse et de résolution de problèmes;
- ⇒ Bonne gestion des priorités et des délais serrés;
- ⇒ Bonne gestion du stress et apte à travailler sous pression;
- ⇒ Habiletés en planification;
- ⇒ Bonnes aptitudes pour les relations interpersonnelles et le travail d'équipe;
- ⇒ Intérêt pour le génie civil et l'environnement.

La Ville de Sainte-Marie offre un salaire concurrentiel ainsi qu'une gamme complète d'avantages sociaux.

Si ce poste correspond à vos ambitions, veuillez faire parvenir votre curriculum vitae, sous pli confidentiel ou par courriel au plus tard le 10 avril 2022, à l'adresse suivante :

Technicien-ne en bâtiment ou en génie civil

Ville de Sainte-Marie
270, avenue Marguerite-Bourgeoys
Sainte-Marie (Québec) G6E 3Z3
emplois@sainte-marie.ca

Seul·e·s les candidat·e·s sélectionné·e·s pour une entrevue seront contacté·e·s.