

La Ville de Terrebonne cherche présentement à compléter son équipe de près de 1 200 employés qui œuvrent chaque jour à faire de Terrebonne une ville dynamique et attrayante. Municipalité en plein essor qui compte maintenant près de 121 000 citoyennes et citoyens, Terrebonne constitue la 10e municipalité en importance au Québec.

Les projets remplis de défis vous allument? Joignez sans tarder notre équipe stimulante et contribuez à bâtir un milieu de vie de qualité en posant votre candidature pour le poste de :

INGÉNIEUR, INGÉNIEURE – ASSAINISSEMENT ET GESTION DE L'EAU POSTE RÉGULIER À TEMPS PLEIN NIVEAU PROFESSIONNEL DIRECTION DES TRAVAUX PUBLICS

Relevant du chef de division, assainissement et gestion de l'eau, le titulaire assume les principales responsabilités suivantes:

- Responsable de la mise en œuvre du Plan stratégique de la Ville ainsi que du plan directeur dans son domaine d'expertise et selon les priorités établies dans le PTI;
- Gérer des projets simultanément, dont la supervision de la conception, la production des plans et devis, l'élaboration d'études, jusqu'à la réalisation des travaux;
- Planifier et organiser l'ensemble des démarches relatives aux mandats de services professionnels lorsque nécessaire (études techniques, rapports, mandats de conception, estimations, surveillance, participer au processus d'octroi des contrats, etc.) et rédiger le devis technique d'appel d'offres pour ces services;
- Participer à l'élaboration d'orientations, de règlements, de politiques, de directives et de guides de conception relevant de son domaine de spécialisation;
- Assurer un rôle d'expert-conseil auprès des intervenants internes et externes relativement à son champ d'expertise;
- Participer à des comités, à des consultations publiques ou à des commissions pour présenter l'avancement de certains projets en s'assurant du respect des attentes des différentes parties prenantes du projet;
- Effectuer le suivi des paiements, le contrôle des livrables, des coûts et des échéanciers des travaux sous son autorité;
- Coordonner les projets de développement avec les fournisseurs, préparer et négocier des protocoles d'ententes qui en découlent;
- Coordonner les demandes de certificats d'autorisations auprès des ministères et/ou d'autres intervenants;
- Administrer les différents contrats en lien avec les projets auxquels il est affecté et voir à l'application des clauses contractuelles tout en assurant un contrôle rigoureux des étapes prévues à l'échéancier;
- Assigner, répartir et vérifier le travail effectué par du personnel sans posséder d'autorité hiérarchique formelle et en approuver la qualité.

Assainissement et gestion de l'eau

- Veiller à l'optimisation opérationnelle, de rendement et à la pérennité des ouvrages d'assainissement et d'eau potable;
- Informer et conseiller les intervenants externes (commerces, industries, institutions, etc.) dans leur processus de conformité et de respect de la réglementation en matière d'assainissement des eaux usées, de gestion des eaux pluviales et d'utilisation de l'eau potable;
- Développer et mettre en œuvre une stratégie de modification ou de modernisation des outils et équipements de suivi de la consommation d'eau afin d'assurer une collecte et analyse efficiente des données;
- Assurer le suivi de l'entretien et de l'étalonnage des équipements de mesures de l'eau (débitmètre, enregistreur de surverse, compteur d'eau, etc.);
- Assurer la conformité réglementaire des eaux et de leurs suivis selon la reddition de compte aux instances supérieurs;
- Préparer et suivre les demandes de prix et les appels d'offres visant l'entretien, les ajouts, modifications et mises à niveau des éléments de mécanique de procédés, de génie civil, d'automatisation, d'électricité et de contrôle des infrastructures ou équipement sous sa responsabilité.

EXIGENCES

- Baccalauréat en génie civil, génie des eaux, génie civil, génie électromécanique ou tout autre domaine connexe;
- Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Détenir un minimum de quatre (4) années d'expérience pertinente;
- Connaissance des équipements et des procédés de traitement des eaux et de station de pompage;
- Maîtrise des réglementations des systèmes de traitement des eaux;
- Connaissance des lois, règlements ainsi que des codes et normes régissant le secteur de la construction (un atout);
- Excellente maîtrise des logiciels de la suite Office.

APTITUDES ET HABILETÉS

• Planification et organisation des ressources;

- Centré résultats;
- Profondeur d'analyse;
- Profondeur d'analyse;
- Autonomie;

- Flexibilité interpersonnelle;
- Sens de l'innovation et créativité;
- Collaboration;
- Priorisation.

CONDITIONS DE TRAVAIL:

- Des conditions de travail compétitives avec un horaire flexibles à 32.5h/ semaine;
- Une rémunération globale concurrentielle;
- Un régime d'assurances collectives complet pour vous et votre famille;
- Un régime de retraite des plus intéressants;
- Une offre compétitive de vacances, congés fériés, congés mobiles et une politique de télétravail.

L'échelle salariale annuelle de cet emploi se situe entre 76 150 \$ et 102 629 \$ (salaire 2021) à laquelle est jumelée une gamme complète d'avantages sociaux.

La Ville de Terrebonne souscrit au principe d'égalité en emploi et invite les femmes, les autochtones, les membres des minorités visibles, des minorités ethniques et les personnes handicapées à présenter leur candidature.

Pour soumettre votre candidature, vous devez postuler en ligne en accédant au site internet de la Ville de Terrebonne au www.ville.terrebonne.qc.ca/carrieres avant la date de fermeture du concours.

Nous vous remercions de votre intérêt, mais veuillez noter que nous communiquerons seulement avec les personnes retenues pour une entrevue.