



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 122 000 citoyennes et citoyens, Terrebonne constitue la 10^e 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 – CIRCULATION ET ÉLECTRIFICATION
POSTE RÉGULIER À TEMPS PLEIN
NIVEAU PROFESSIONNEL
DIRECTION DU GÉNIE**

Sous la responsabilité du supérieur immédiat, le titulaire est responsable de la conception, de la gestion et du contrôle des différents projets de développement ou de réfection d'infrastructures municipales. Il a pour mandat de participer à la mise en place de procédures et de programmes visant l'amélioration continue en vue d'atteindre les objectifs stratégiques de sa division, de même que ceux de la Ville. Il assumera 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 coordination de la conception, produire, signer et sceller les plans et devis, élaborer des 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 en ce qui a trait 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 contrôle des livrables, le suivi des paiements, des coûts et des échéanciers des travaux sous son autorité;
- Coordonner les projets de développement avec les fournisseurs en collaboration avec les directions partenaires, 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 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.

Circulation et électrification

- Coordonner la réalisation d'études de circulation notamment pour le réseau artériel et supérieur;
- Assurer la réalisation des projets de déploiement des bornes électriques;
- Agir à titre de responsable du plan directeur d'éclairage routier;
- Analyser les tendances de déplacements sur le territoire municipal, planifier et coordonner les enquêtes origine/destination;
- Analyser et planifier les projets en s'assurant de l'intégration des réseaux de transport et leurs impacts sur la sécurité et la circulation de l'ensemble des usagers de la route dont les piétons, les cyclistes et les conducteurs de véhicules;
- Veiller au maintien de la circulation et à la gestion des impacts occasionnés par les travaux effectués sur le territoire;
- Optimiser la mobilité et le temps de déplacement des usagers de la route;
- Définir la planification des réseaux par mode (actif, collectif, routier, camionnage, etc.), assurer la mise à jour et l'intégration des réseaux pour répondre de façon cohérente aux différents besoins;
- Agir à titre de représentant municipal de son domaine d'expertise auprès des différents intervenants externes, tels que le ministère des Transports, l'ARTM, EXO, les autres municipalités, etc.

EXIGENCES

- Baccalauréat en génie civil, génie mécanique ou toute autre domaine pertinent;
- Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Détenir un minimum de quatre (4) années d'expérience pertinente;
- Maîtrise du logiciel SYNCHRO, un atout.

APTITUDES ET HABILITÉS

- Profondeur d'analyse;
- Planification;
- Mesure et suivi;
- Sens de l'innovation et créativité;
- Centré résultat;

- Rigueur;
- Sens critique;
- Flexibilité interpersonnelle;
- Autonomie;
- Sens client;
- Communication écrite et verbale.

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.