

## **Ingénieur.e concepteur.trice**

### **Fais voir tes couleurs à la Ville de Bromont**

---

**Illumine la Ville de Bromont avec tes idées.** Avec les nombreux projets de la Ville, nous sommes à la recherche d'un.e ingénieur.e concepteur.trice pour se joindre à l'équipe des Services techniques pour un emploi d'une durée de 5 ans. Dans le cadre de tes fonctions, tu effectueras la conception de plans et de devis pour les projets municipaux de génie civil et tu contribueras au succès des projets en collaboration avec tes collègues.

**Ici, on se dessine en équipe.** La Ville de Bromont, c'est une toile de 200 personnes : cols bleus, cols blancs, cadres et membres du Service de sécurité incendie et du Service de police. C'est un endroit où projets novateurs, points de vue colorés et initiatives vertes se côtoient pour créer un milieu de vie stimulant tant pour la population que pour les touristes de passage dans la région.

#### **Tes avantages, ta source d'inspiration**

- > Flexibilité d'horaire et mode de travail hybride
- > Congé le vendredi après-midi
- > Congés payés durant la période des fêtes
- > Généreux programme de vacances et de congés personnels
- > Assurance collective et régime de retraite
- > Remboursement d'activités ou d'équipements pour favoriser les saines habitudes de vie
- > Remboursement des cotisations professionnelles
- > Perfectionnement professionnel

#### **Ton tableau de réalisations**

- > Réaliser des analyses, des études de faisabilité et d'impacts et toute autre étude technique
- > Effectuer des activités de conception pour des ouvrages de génie civil tels que : routes, réseaux d'égouts, eau potable et systèmes de drainage pluvial
- > Exécuter les calculs techniques, concevoir, préparer, signer et sceller des plans et devis, et préparer l'estimation du coût des travaux pour les différents projets
- > Concevoir des ouvrages de gestion des eaux pluviales intégrant les pratiques de gestion optimale
- > Participer aux réunions de démarrage des projets avec les différentes parties prenantes
- > Procéder à l'inspection d'ouvrages de génie municipal et rédiger des rapports
- > Effectuer la surveillance de chantier et prendre en charge la gestion administrative et technique des projets durant la phase de construction
- > Préparer et assurer le suivi des demandes de subventions reliées au maintien, à la réfection et au prolongement des infrastructures municipales
- > Préparer et assurer le suivi des demandes de certificat d'autorisation auprès du ministère de l'Environnement
- > Analyser, préparer et faire le suivi des dossiers exigeant des règlements avec des répartitions particulières de coût et de taxes de secteur
- > Analyser les demandes de raccordements aux réseaux municipaux et assurer le suivi de l'exécution des travaux, selon les exigences municipales, ainsi que l'intégration des informations relatives à ces interventions sur les bases de données de la Ville
- > Assurer la mise en œuvre de la « Stratégie québécoise d'économie d'eau potable »
- > Tenir à jour les différents registres de capacité résiduelle de l'usine de production d'eau potable et de la station d'épuration des eaux usées

#### **Ta palette d'expertise**

- > Détenir un diplôme universitaire de 1<sup>er</sup> cycle en génie civil
- > Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec
- > Détenir au moins cinq (5) années d'expérience pertinente en gestion de projet ou dans un emploi similaire en génie civil
- > Posséder une attestation en santé et sécurité générale sur les chantiers de construction (ASP)
- > Détenir un permis de conduire classe 5
- > Être organisé.e, structuré.e et habileté.e à gérer plusieurs dossiers simultanément
- > Faire preuve d'un jugement pratique, d'initiative et d'une aptitude à analyser différents problèmes

- > Faire preuve de rigueur, d'autonomie et d'un bon esprit d'équipe
- > Réussir le niveau d'enquête sécuritaire requis par le poste
- > Maîtriser les logiciels de la suite Microsoft Office
- > Maîtriser les divers devis normalisés (BNQ1809-300 et BNQ 1809-900)
- > Connaître les normes et guides du ministère des Transports du Québec
- > Connaissances en gestion municipale (règlements municipaux), de la Loi sur les cités et villes et des normes de sécurité (atout)
- > Maîtriser le logiciel de conception assistée par ordinateur Civil 3D (Autodesk) (atout)

**Ici, on innove et on rayonne**

Plus qu'une ville de nature et de sport, Bromont est une pionnière dans plusieurs disciplines, entre autres grâce à son vaste parc scientifique. Y dessiner sa carrière, c'est évoluer dans l'effervescence, s'activer dans une œuvre collective, arborer chaque jour les couleurs d'une ville qui donne l'exemple partout au Québec.

**Fais-nous voir tes couleurs. Viens t'illustrer à la Ville de Bromont.**

Envoie ton CV à [rh@bromont.com](mailto:rh@bromont.com) avant le 25 septembre 2023. Nous remercions tous les candidats.es de leur intérêt. Toutefois, nous ne communiquerons qu'avec les personnes considérées pour une entrevue.