

## Viens bâtir une île d'exceptions.

Laval, 3e plus grande ville du Québec, est en profonde transformation. Partout sur le territoire, la vision stratégique Laval 2035 : urbaine de nature, bien ancrée dans les principes du développement durable, se déploie dans une perspective d'expérience citoyenne améliorée.

Grande ville moderne, notre développement urbain s'harmonise avec la conservation et la mise en valeur de ses milieux naturels. À la grandeur de l'île, nos quartiers chaleureux et notre centre-ville attrayant composent une mosaïque vivante avec nos rivières, nos bois, nos parcs et nos terres agricoles. C'est dans une voie, celle de l'équilibre entre la nature et l'urbanité que la Ville poursuit ses grands projets structurants.

Pour son service de la planification et réalisation des projets, la Ville de Laval est à la recherche d'un(e) candidat(e) pour occuper un poste d' :

### **INGÉNIEUR(E) STRUCTURES – BÂTIMENTS**

#### **Poste permanent**

Le service de la planification et de réalisation des projets est responsable de mettre en place des stratégies permettant à la Ville **d'optimiser ses investissements d'infrastructures**, de réaliser des travaux de conception et de construction.

#### **Les défis qui vous attendent :**

Sous l'autorité du supérieur immédiat, vous effectuez et coordonnez les études et les analyses de projets reliés à la structure de bâtiments. À ce titre, vous agissez au début des projets pour valider les éléments structuraux dans l'étude de faisabilité, incluant la capacité portante du sol, les enjeux existants, le choix de fondation, etc. Vous offrez une expertise technique par rapport au type de structure selon les besoins et les conditions du marché et fournissez aux requérants toutes informations pertinentes en regard de votre domaine d'expertise.

Et plus précisément :

- Participer et/ou coordonner des réunions, discussions ou rencontres de régie interne avec des employés d'autres divisions ou Services de la Ville et/ou des représentants d'organismes extérieurs afin d'examiner les problèmes relevant de son domaine d'expertise et de trouver les solutions appropriées ;
- Agir à titre d'expert(e) et déterminer les solutions techniques avec les firmes de génie et architecte pour optimiser la conception et la réalisation du bâtiment ;
- Valider et auditer la conception de structures des firmes d'ingénierie en béton, en acier, en bois ou en maçonnerie pour des projets en bâtiment ;
- Rencontrer et informer des entrepreneurs, des firmes externes ou autres, relativement à des renseignements ou des directives en relation avec des études, des demandes de service, des projets et des règlements de travail

## **Pourquoi considérer un emploi au sein de la Ville de Laval :**

- Faire partie d'une équipe constituée de professionnels pouvant répondre aux multiples aspects touchant la planification et la réalisation des projets en coordonnant les appels d'offres, la rédaction des contrats et le suivi des coûts et des échéances
- Échelle salariale : 93 111,86 \$ à 122 478,36 \$ / année ;
- Un horaire de travail de 33.75 heures par semaine, permettant de concilier travail et vie personnelle;
- 16,5 jours fériés par année incluant plusieurs jours de congé dans le temps des fêtes;
- 3 semaines payées de jours de maladie en début d'année en plus des 3 semaines de vacances annuelles (au prorata des mois travaillés la 1<sup>ère</sup> année) ;
- Une assurance collective concurrentielle et un régime de retraite à prestation déterminée;
- Poste éligible à un travail en mode hybride.

## **Le profil recherché :**

- Baccalauréat en génie civil ou tout autre baccalauréat pertinent à la fonction ;
- Être membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec ;
- Posséder huit (8) années d'expérience pertinentes et plus particulièrement en structure et/ou ouvrage civil, notamment :
  - dans projets industriels ou en réalisation de conceptions d'usine (capacité portante, pont roulant, etc).
  - dans le domaine de la construction
  - dans la mise en service de base et améliorée LEED
- Posséder des connaissances géotechniques en lien avec les requis structuraux des bâtiments ;
- Connaissance des logiciels REVIT et de la conception BIM ;
- Détenir un permis de conduire classe 5 valide ;
- Posséder une carte ASP.

- Baccalauréat en génie civil ou tout autre baccalauréat pertinent à la fonction ;
- Être membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec ;
- Posséder huit (8) années d'expérience pertinentes et plus particulièrement en structure et/ou ouvrage civil, notamment :
  - dans projets industriels ou en réalisation de conceptions d'usine (capacité portante, pont roulant, etc).
  - dans le domaine de la construction
  - dans la mise en service de base et améliorée LEED
- Posséder des connaissances géotechniques en lien avec les requis structuraux des bâtiments ;
- Connaissance des logiciels REVIT et de la conception BIM ;
- Détenir un permis de conduire classe 5 valide ;
- Posséder une carte ASP.

## **Notre processus :**

Le processus de sélection comprend différentes étapes telles que :

- Une entrevue ;
- Des vérifications pré emploi.

« Viens bâtir une île d'exception »

**Postulez dès maintenant en vous rendant au [www.emplois.laval.ca](http://www.emplois.laval.ca)**

*La Ville de Laval applique un programme d'accès à l'égalité en emploi. Elle valorise la diversité et invite les femmes, les minorités visibles, les minorités ethniques, les autochtones et les personnes handicapées à poser leur candidature. Pour ces dernières, ne pas hésiter à nous faire part d'arrangements spéciaux nécessaires, advenant que vous soyez invité à un processus de sélection.*

