

# CHARGÉ DE PROJET

## Ingénierie civile/municipale



### PROFIL

Responsable de l'ensemble des projets de génie civil et municipal de la firme et de l'équipe de concepteurs et de surveillants, le candidat choisi supervisera des projets d'envergure tels que la construction de routes, d'aqueducs, d'égouts sanitaire et pluvial, de stationnements, de parcs et de systèmes d'éclairage de rue.

Bureau de Laval



Équipe d'ingénierie



### ÉTUDES ET EXPÉRIENCE

- Bacc en génie civil et membre de l'OIQ
- Minimum de 5 années d'expérience récente dans un rôle similaire
- Expertise liée à des projets municipaux
- Connaissance de la gestion des eaux pluviales
- Bonne connaissance d'AutoCAD 2020
- Fortes aptitudes en gestion de projet
- Permis de conduire valide avec voiture
- Carte de la CNESST
- Maîtrise le français, se débrouille en anglais

### FORCES

CONCEPTION  
et GESTION DE PROJET

COOPÉRATION

HABILITÉS DE  
COMMUNICATION

ENTREPRENANT

CONTACT CLIENT

AUTONOMIE ET  
DÉBROUILLARDISE

### À PROPOS D'ÉQUATION

Équation est une firme de génie-conseil multidisciplinaire (génie civil, municipal, électrique, mécanique du bâtiment, structure et protection incendie) offrant ses services à travers le Canada et jouissant d'une excellente réputation ainsi que d'une grande expertise en matière d'infrastructures municipales.

L'équipe d'Équation est composée d'une quarantaine de professionnels aux expertises variées ayant pour objectif commun de livrer rigueur et qualité à l'ensemble de nos clients. Chez nous, il règne une atmosphère de collaboration et de collégialité.

### NOTRE OFFRE

Nous sommes à la recherche d'un chargé de projet génie civil pour faire partie de notre équipe d'ingénierie actuellement composée de cinq membres (techniciens et ingénieurs).

La personne choisie sera responsable de l'ensemble des projets de génie civil et municipal de la firme et contribuera à son rayonnement en maintenant des relations privilégiées avec les clients. Elle collaborera avec un ensemble de spécialistes issus de divers domaines d'expertise (urbanistes, architectes, paysagistes, arpenteurs-géomètres, ingénieurs en électricité, en géotechnique et environnement, etc.).

#### Voici ce que nous avons à offrir :

- Milieu de travail éthique valorisant l'engagement social et environnemental
- Valorisation de la formation continue
- Possibilités d'avancement rapide
- Gamme d'avantages sociaux complète
- Flexibilité dans les horaires de travail
- Semaine de travail se terminant à midi le vendredi (toute l'année)

### POUR POSTULER



[Appliquez directement ici!](#)



Des questions? Communiquez avec Claude Gomis au 514.868.6333, p. 221 ou avec Marie-Josée Charron au 450.661.5022



Consultez aussi notre site web à [equation.ca](http://equation.ca)