

OFFRE D'EMPLOI**INGÉNIEUR(E) EN ÉCO-INGÉNIERIE****DESCRIPTION SOMMAIRE**

Nombre d'heures	37,5 h/semaine
Date début d'emploi	Dès que possible
Lieu de travail	Ville de Québec
Durée du contrat	Permanent
Nombre de postes	1 poste permanent

PROFIL DES TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

Écogénie est à la recherche d'un(e) ingénieur(e) pour rejoindre son équipe de travail multidisciplinaire en ingénierie, environnement et en aménagement. Les tâches principales consisteront à agir comme professionnel dans différents projets liés à l'environnement, comme la stabilisation de berges, la gestion des eaux pluviales, l'aménagement d'habitat pour le poisson, les études hydrologiques et hydrauliques, les aménagements intégrant les phytotechnologies, etc.

- ◆ Planification, préparation et suivi des différentes étapes, budgets et activités liées à l'obtention et à la réalisation des projets;
- ◆ Réalisation de mandats de stabilisation de berges, de talus et d'aménagement de cours d'eau;
- ◆ Effectuer la conception, la recherche de solutions et réaliser les calculs nécessaires;
- ◆ Production des livrables (rapports et avis techniques, demande de certificat d'autorisation, plans, devis, etc.);
- ◆ Superviser des appels d'offres, effectuer la surveillance bureau pour les projets d'ingénierie, assister à des réunions de chantier, etc.;
- ◆ Maintenir de bonnes relations avec la clientèle et les divers intervenants impliqués dans les projets;
- ◆ Effectuer toutes tâches connexes.

QUALIFICATIONS REQUISES

- ◆ Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ);
- ◆ Formation en génie des eaux, agroenvironnemental, civil ou équivalent;
- ◆ Grand intérêt pour le génie écologique et le travail en équipe multidisciplinaire;
- ◆ Posséder entre 5 et 7 ans d'expérience pertinente;
- ◆ Connaissances en cartographie et dessin assisté par ordinateur SIG et AutoCAD (atout);
- ◆ Connaissances en arpentage et utilisation d'un GPS (atout);
- ◆ Connaissance des logiciels de modélisation hydraulique, HEC-RAS ou PCSWMM (atout);
- ◆ Bonne connaissance des lois, règlements, politiques et guides en environnement;
- ◆ Bonne maîtrise du français;
- ◆ Posséder la carte ASP;
- ◆ Véhicule et permis de conduire valide (classe 5).

QUALITÉS ET APTITUDES

- ◆ Capacité et intérêt à travailler en équipe multidisciplinaire;
- ◆ Bonne capacité à communiquer oralement et par écrit.



Veillez faire parvenir votre curriculum vitae (seules les candidatures retenues seront contactées)

Par courriel à: info@ecogenie.ca

À l'attention de: Charles White

Date limite: en continu

RÉSUMÉ DE LA FIRME

Fondée en 1996, la firme Écogénie inc. se distingue par son approche en éco-ingénierie, l'utilisation des phytotechnologies et son accompagnement en études environnementales en vue de la réalisation de projets de restauration et de mise en valeur de milieux naturels. Écogénie est composé d'ingénieurs forestiers, biologistes, ingénieurs, agronomes, géographes, géomaticiens et techniciens œuvrant dans les domaines suivants:

- ◆ Environnement:
 - Études et inventaires des milieux aquatiques et terrestres;
 - Écologie aquatique et terrestre;
 - Aménagement et restauration de milieux naturels et d'habitats fauniques;
 - Étude d'impacts et évaluation environnementale;
 - Réhabilitation de sites dégradés et de milieux perturbés;
 - Surveillance et suivis environnementaux;
 - Agronomie des sols.
- ◆ Foresterie urbaine;
- ◆ Géomatique, cartographie et dronautique;
- ◆ Aménagement, génie civil et génie végétal:
 - Gestion des eaux pluviales et modélisation hydraulique;
 - Stabilisation écologique et contrôle de l'érosion des rives à l'aide de phytotechnologies;
 - Aménagement de parcs urbains, sentiers et belvédères;
 - Études de faisabilité.
- ◆ Surveillance et suivi de travaux.