



OFFRE D'EMPLOI : technicien terrain

Employeur : Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche

Base du lieu de travail : 165 rue St-Luc, Causapsal (Québec) et tout son bassin versant

Salaire : Selon expérience.

Conditions : Contrat de 4 mois. 35 heures semaine. Travail occasionnel en soirée et les fins de semaine.

Date prévue d'entrée en fonction : mai 2018 **Réception des cv jusqu'au 20 avril 2018.**

Entrée en fonction : entre 30 avril 2018 et 7 mai 2018

Personne contact : Mireille Chalifour direction@matapediarestigouche.org

FONCTIONS :

- Échantillonnage d'eau terrain;
- Analyse de l'eau en laboratoire (spectrophotomètre HACH);
- Prise de données terrain et saisie;
- Diriger les travaux de revitalisation en berge;
- Coordonner les travaux extractions de berce sphondyle;
- Cartographie de l'expansion de la berce sphondyle;
- Prise de mesure terrain pour les aires de drainage résidentielle;
- Caractérisation et analyse de bandes riveraines;
- Soutien pour entretien des arbustes en pépinière;
- Main-d'oeuvre terrain pour jardin de pluie

EXIGENCES :

- Diplôme en environnement (DEC/BAC);
- Connaissance du milieu aquatique et de ses interactions avec les secteurs d'activités municipal et agricole;
- Habileté à manipuler divers équipements de terrain (GPS, sonde multiparamètres);
- Permis de conduire valide;
- Connaissance des outils Google (Sites, Drive, Earth, etc.).
- Connaissance botanique des plantes riveraines, milieux humides, aquatiques et espèces exotiques envahissantes;
- Capacité physique à travailler manuellement, manipulation d'arbres et plantes;
- Maîtrise des logiciels suivants : Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Access, ArcGIS (photo-interprétation), Open Office, suite AutoCAD.
- Bilinguisme (anglais et français);

ATOUTS :

- Permis pour conduire et manipuler une petite pelle mécanique;
- Connaissances en saine gestion de bandes riveraines et flore des rives;
- Expérience en conception de bandes riveraines et génie végétal;
- Connaissances en aménagement paysager;
- Permis pour application de pesticides de classe 3 à 4 -CD
- Connaissance de plans et devis de génie urbain (arpentage, dessins techniques, dénivelé);
- Connaissance du concept de liberté des cours d'eau;
- Capacité à caractériser des aires de drainage urbaines;
- Expérience en conception et réalisation d'ouvrages de Gestion Optimale des Eaux Pluviales;
- Expérience en conception de jardins de pluie et direction de travaux;
- Identification de milieux humides;
- Connaissance de la faune halieutique;
- Habilité à interpréter leurs résultats d'analyse d'eau (et statistique);
- Expérience pertinente dans un Organisme de bassin versant;
- Capacité rédactionnelle (rapports et documents éducatifs), de communication et de vulgarisation;

PROFIL DISTINCTIF : Polyvalent et dynamique. Autonome avec un bon sens de l'organisation et esprit d'initiative. Très grande capacité d'adaptation. Capacité à travailler en équipe et habileté à faire des échanges critiques et constructifs. Esprit de synthèse. Facilité à travailler avec des échéances serrées et budget restreint.