

OFFRE D'EMPLOI

Titre du poste :	Chargé(e) de projets en environnement Responsable de la caractérisation des installations septiques autonomes (ISA)
Lieu d'emploi :	Ville-Marie (Témiscamingue) de mars à octobre, télétravail possible le reste de l'année
Salaire horaire :	Selon la politique salariale de l'organisme (entre 22 et 33 \$/h)
Horaire :	35 h/semaine, possibilité de moduler en dehors de la période estivale
Durée du contrat :	Indéterminée
Entrée en fonction :	1 ^{er} mars 2026 (ou selon la disponibilité du candidat)

Principaux mandats

Sous la supervision du directeur général, la personne responsable de la caractérisation des installations septiques autonomes (ISA) aura pour mission de planifier et d'effectuer des inspections, de préparer des rapports ainsi que de suivre et développer des offres de services destinées aux municipalités. Le projet a pour but de faciliter l'application du règlement *Q-2, r.22* par les municipalités partenaires en attestant de la conformité des ISA, ou en recommandant leur modification et des modalités d'entretien, par l'inspections des systèmes septiques des résidences isolées et le mesurage de leurs boues et écumes. Contenant une forte proportion de travail terrain sur des propriétés privées réparties dans la MRC de Témiscamingue, une part conséquente de l'emploi sera consacrée aux déplacements. Tout le matériel spécifique nécessaire sera fourni par l'employeur.

Les principales fonctions seront donc de :

- Coordonner le projet de caractérisation des installations septiques autonomes (ISA);
- Superviser les ressources humaines nécessaires au projet (assistant terrain);
- Supporter les chargés de projets pour d'autres projets de l'organisme;
- Assumer toutes les autres tâches relatives au poste et/ou requises par le conseil d'administration.

Aptitudes recherchées

Polyvalente, proactive et autonome, la personne responsable du projet est organisée et rigoureuse. Elle sait apprendre par elle-même, proposer des idées novatrices et aime nouer des relations durables avec les partenaires et clients de l'OBVT avec qui elle multipliera les échanges. Elle sait communiquer efficacement avec les partenaires, les médias et le public et doit :

- Posséder une formation universitaire en génie civil, biologie, environnement, géographie, foresterie, agronomie ou dans tout autre domaine lié à l'emploi;
- Faire preuve d'autonomie, de polyvalence, de dynamisme et d'initiative;
- Aimer le travail à l'extérieur et être en bonne condition physique ;
- Posséder un permis de conduire et disposer d'une voiture ;
- Détenir des connaissances du *Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées, Q-2, r.22* et du fonctionnement d'une installation septique ;
- Détenir de bonnes capacités pour synthétiser et rédiger des documents;
- Maîtriser l'anglais à l'oral et à l'écrit ;
- Aimer le service à la clientèle ;
- Avoir de la facilité à communiquer en public;
- Être familière avec les logiciels bureautiques usuels ;
- Être disponible pour travailler de soir ou de fin de semaine, occasionnellement;
- Avoir de la facilité à travailler en équipe ;
- Connaître le territoire de gestion et les acteurs de l'eau (atout).

Avantages

- Un environnement de travail flexible, dans une petite équipe
- Assurances collectives (après trois mois), REER (après un an)
- Compensation pour les frais de déplacement
- Équipements fournis par l'employeur
- Possibilité de prendre d'autres fonctions dans l'organisme en dehors de la période de forte activité du projet (les inspections ne se font pas l'hiver)

Pour postuler

Veuillez faire parvenir une lettre de présentation et votre *curriculum vitae* par courriel à l'attention de :

M. Yohan Jalouzet, directeur adjoint en charge des opérations | dao@obvt.ca

Date limite pour postuler : le 28 février 2026. Notez qu'il est possible de fournir des références dès cette étape.