



OFFRE D'EMPLOI 2022

TECHNICIENNE ou TECHNICIEN en environnement EMPLOI ÉTÉ CANADA (EEC)

L'Organisme de bassins versants Manicouagan (OBVM) est un organisme à but non lucratif, mandaté par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) qui a pour mandat de promouvoir la gestion intégrée de l'eau en assurant la concertation de l'ensemble des intervenants ayant un intérêt dans la gestion de l'eau et la mise en valeur des bassins versants de son territoire. Source : <https://obvm.org/>

Adresse : 57 place LaSalle, Baie-Comeau (Québec) G4Z 1J8

Téléphone: 418 298-0742 **Courriel:** info@obvm.org

NOTE: Répondre aux critères d'admissibilité

[Emplois d'été Canada – Évaluation de l'admissibilité - Canada.ca](https://www.canada.ca/fr/emploi-ete-canada/evaluation-admissibilite)

Conditions d'emploi

On recherche une personne débrouillarde, disponible et ponctuelle **sur le territoire de la Manicouagan et plus particulièrement à Baie-Comeau** (secteur Marquette). Son parcours scolaire et professionnel démontre de la persévérance, de la curiosité intellectuelle, de la rigueur technique et scientifique. Ses qualités en communication interpersonnelle retiendront notre attention.

- ◆ **Lieu d'emploi :** Baie-Comeau, travail hybride à certains moments.
- ◆ **Horaire :** 35 h/semaine (horaire flexible)
- ◆ **Salaire :** Poste technique: de 20.00\$ à 25.00 \$ selon la Politique de conditions de travail, formation et expérience jugée pertinente;
- ◆ Note: Étudiant ou étudiante _Aide technique: de 16.00\$ à 18.00\$
- ◆ **Contrat :** Emploi temporaire à temps plein (16 semaines) dans le cadre du programme Emploi Été Canada (EEC)
- ◆ **Formation :** minimalement un diplôme collégial de techniques en biologie ou disciplines connexes ou qualifications jugées équivalentes.
- ◆ **Entrée en fonction :** 1er mai 2022 (à discuter)
- ◆ **Supervision :** Direction générale et coordination par une chargée de projets en environnement et au Plan directeur de l'eau (PDE)

Principales responsabilités (non exhaustif)

Mandat de TECHNICIENNE ou TECHNICIEN en environnement :

Sous la responsabilité de la directrice générale et de la chargée de projets en environnement et en équipe avec une agente de projets en environnement et mobilisation, la personne recherchée collaborera à divers projets terrain dont la surveillance de la qualité de l'eau, en plus de découvrir et collaborer à différentes facettes de la gestion intégrée de l'eau par bassins versants dont la sensibilisation (éducation relative à l'environnement) et la mobilisation de bénévoles.

- ◆ Collaborer à la planification et à la réalisation de projets en cours et à venir ;
- ◆ Réaliser en équipe-terrain, la surveillance, de lacs de la qualité de l'eau en partenariat avec des riverains dans le cadre du programme Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL) et la collecte de macroinvertébrés en rivière en partenariat avec le G3E;
- ◆ Préparer, entretenir et utiliser judicieusement du matériel (véhicule, canot, matériel d'échantillonnage, sonde multi-tests, trousse de sécurité...) pour les sorties terrain ou autres activités;
- ◆ S'approprier et mettre à jour des protocoles terrain et de santé-sécurité à l'aide de la suite Microsoft 365;
- ◆ Collecter rigoureusement des données physico-chimiques (profils verticaux) de lacs et biologiques telles la mesure de la transparence de l'eau (profondeur du disque de Secchi); l'échantillonnage de l'eau en vue de mesurer en laboratoire externe, le phosphore, le carbone organique dissous et la chlorophylle a;
- ◆ Participer à la caractérisation de bandes riveraines, récolte du benthos en rivière, et prélèvement d'eau en vue de retracer de l'ADNe en laboratoire externe) de garrots d'Islande;
- ◆ Saisir et informatiser des données écologiques
- ◆ Rédiger et transmettre des rapports selon des consignes établies ;
- ◆ Collaborer à un plan d'entretien d'une plantation d'arbres au Parc des Pionniers;
- ◆ Collaborer à la réalisation d'activités citoyennes d'éducation relative à l'environnement en ligne, terrain et en milieu scolaire et avec des acteurs de l'eau, le cas échéant, en démontrant du leadership;
- ◆ Toutes autres tâches requises au bon fonctionnement de l'OBVM dans les limites des compétences du ou de la technicienne en environnement.

Exigences et compétences reliées à l'emploi

- ◆ Posséder ou compléter présentement une formation collégiale ou universitaire en environnement, biologie, géographie, aménagement du territoire ou tout autre domaine lié à l'emploi ;
- ◆ Expérience pertinente reliée à l'emploi d'un 1 à 3 ans (un atout) ;
- ◆ Très bonne gestion du temps et des priorités témoignant d'un sens critique et d'une rigueur inspirant la confiance.
- ◆ Connaissances en limnologie;
- ◆ Maîtrise usuelles de logiciels de la suite Office | Microsoft 365 ;
- ◆ Permis de conduire valide (Classe 5) ; Permis de conduire d'embarcation de plaisance;
- ◆ Connaissance des règles de la CNESST et en contexte COVID-19 ;
- ◆ Formation en sécurité en milieu naturel (un atout) ;
- ◆ Expérience dans la manipulation de prises de données écologiques;
- ◆ Bonne maîtrise de la langue française tant à l'oral qu'à l'écrit.
- ◆ Habiletés en matière de résolution de problèmes, de prise de décisions et de sécurité ;
- ◆ Compétences manuelles et bonne endurance physique;
- ◆ Travail sécuritaire et en collégialité dans un souci d'entraide ;
- ◆ Rigueur technique et scientifique;
- ◆ Permis de conduire valide (Classe 5) ; Permis de navigation (un atout)
- ◆ Connaissance des règles de la CNESST et en contexte COVID-19 ;
- ◆ Formation SIMDUT, RCR, en sécurité en milieu naturel (un atout) ;

Qualités, attitudes et comportement attendus

- ◆ Facilité à communiquer avec le public et des intervenants variés, dont ses collègues ;
- ◆ Aptitude à communiquer ses limites et à valider avec ses pairs des initiatives souhaitées;
- ◆ Leadership et autonomie dans les limites de son mandat;
- ◆ Capacité à travailler en équipe pluridisciplinaire ;
- ◆ Comportement professionnel respectueux de tous.
- ◆ Éthique professionnelle à l'égard de la confidentialité, respect de règles et procédures terrain, entre autres.
- ◆ Capacité d'introspection lors de rétroaction constructive.

Transmettre d'ici le 15 avril 2022, par courriel votre CV et lettre de présentation à l'attention de la directrice générale à info@obvm.org. Les candidatures retenues seront convoquées en entrevue.