

Agent.e de projets en science participative

Biologie, Géographie, Gestion des ressources maritimes, Sciences de l'environnement

 Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)

Sous la supervision du chargé de projet du Collectif Eau Québec, l'agent.e de projet en science participative contribue à la réalisation du plan stratégique du Collectif. La personne participe au développement et à l'amélioration des pratiques en science participative, notamment en matière de gestion des données et de cadres méthodologiques. L'agent.e appuie également la mise en œuvre d'activités de formation, de réseautage et de diffusion, ainsi que les efforts de mobilisation et de recrutement des membres et partenaires.

Le G3E...

Fondé en 1989, le G3E est au cœur d'un mouvement citoyen dynamique engagé dans la surveillance et la protection de l'eau. Partout sur la planète, l'eau prend la forme d'habitats essentiels, en plus d'avoir un fort pouvoir calmant pour quiconque se trouve à ses côtés : les cours d'eau sont au cœur des communautés ! C'est pourquoi nous travaillons avec une multitude de partenaires et de citoyens afin de protéger et de mettre en valeur ces écosystèmes aquatiques aujourd'hui, et pour demain. Ensemble, veillons sur l'eau et agissons !

Pourquoi travailler au G3E

Une équipe de travail passionnée et rassembleuse; un environnement de travail stimulant, à l'intérieur comme à l'extérieur; l'opportunité de bâtir un réseau professionnel fort et diversifié; et participer à la croissance de l'organisme, en plein essor, ne sont que quelques raisons!

Principales responsabilités

- Recenser, analyser et documenter les protocoles, normes et cadres méthodologiques existants en science participative.
- Contribuer au développement d'outils de valorisation scientifique de la science participative.
- Participer à l'élaboration d'une méthodologie visant à estimer la valeur des investissements en science participative.
- Développer et améliorer des modèles de métadonnées consiste à créer des structures standardisées qui permettent de garantir des données fiables, compréhensibles et réutilisables.
- Contribuer à la conception et à la mise en œuvre de formations en science participative.
- Participer aux activités de promotion, de diffusion et de vulgarisation de la science participative.

Informations sur le poste

Type d'emploi

Temps plein

Domaines

Biologie, Géographie, Gestion des ressources maritimes, Sciences de l'environnement

Région

Capitale-Nationale

Salaire offert

23 \$ - 30 \$ / heure

Publié

Aujourd'hui

Expérience

1 an

Niveau de scolarité exigé

Formation universitaire

Fin des candidatures

20 juin 2026

Documents complémentaires

[↓ Offre_Agent.e_science_participative](#)

- Contribuer à l'organisation d'activités de réseautage ainsi que d'événements scientifiques et professionnels.

Compétences et qualité requises

- Diplôme universitaire de deuxième cycle dans un domaine pertinent, notamment en environnement, géographie, écologie, gestion du territoire, mobilisation des communautés ou sociologie.
- De 1 à 3 années d'expérience pertinente dans des fonctions similaires.
- Expérience en gestion, analyse et valorisation de données.
- Expérience en coordination de réseaux, en organisation d'activités ou d'événements et en mobilisation de parties prenantes.
- Maîtrise des outils de recherche et de gestion bibliographique (Zotero, Mendeley, EndNote, Google Scholar, etc.).
- Excellentes compétences rédactionnelles et communicationnelles en français.
- Bonne maîtrise des outils numériques collaboratifs et des plateformes de diffusion et d'animation (webinaires, formations, réseautage).
- Capacité à évoluer efficacement dans un environnement multidisciplinaire, collaboratif et en constante évolution, en interaction avec une diversité de partenaires.

Ce que nous offrons

- Salaire : de 23\$ à 30,15\$ selon expérience et politique salariale en vigueur.
- Poste permanent à temps plein (30 à 35h/semaine) pendant 8 mois, jusqu'au 31 mars 2027.
- Flexibilité d'horaire, possibilité de télétravail, congés maladie et familiaux, etc.

Entrée en poste : juillet 2026

Intéressé-e par ce beau défi? Veuillez faire parvenir votre dossier de candidature, incluant votre curriculum vitae ainsi qu'une lettre de présentation, par courriel à

info@g3e-ewag.ca au plus tard le 20 juin 2026

À noter que les entrevues seront réalisées au fur et à mesure de la réception des candidatures et seules les personnes retenues seront contactées.

Informations sur l'employeur

Nom de l'entreprise

Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)