

***Vous souhaitez faire partie d'une équipe dynamique ?
Joignez-vous à nous POUR la saison estivale 2024!***

Étudiant(e) spécialisation en environnement Été 2024

La municipalité de Saint-Adolphe-d'Howard est la recherche de candidats afin de combler un poste d'étudiant spécialisé en environnement pour la saison estivale 2024 (fin mai à fin août 2024).

Description sommaire du poste

Sous l'autorité du chef de division des permis et inspection, ou en son absence, de la directrice du service de l'urbanisme et de l'environnement, l'étudiant(e) spécialisation en environnement aura comme principales tâches de :

- ✓ Procéder aux inspections visuelles des installations septiques construites avant 1981 afin de s'assurer qu'elles ne rejettent pas d'eaux usées dans l'environnement ; le cas échéant, émettre des avis d'infraction ;
- ✓ Procéder au suivi des vidanges des fosses septiques rendues à échéance ;
- ✓ Procéder au suivi des contrats d'entretien des systèmes de traitement secondaires et tertiaires rendus à échéance ;
- ✓ Procéder aux inspections visuelles des bandes rives au pourtour des lacs habités afin de s'assurer qu'elles soient naturalisées conformément au règlement applicable ;
- ✓ Mettre à jour les carnets de santé des lacs habités ;
- ✓ Assister l'inspecteur en environnement, notamment en ce qui concerne l'échantillonnage des lacs, dans le cadre du programme du réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL) ;
- ✓ Effectuer toutes autres tâches connexes demandées par son supérieur ;
- ✓ À la fin de l'été, l'étudiant en environnement remettra à son supérieur un rapport résumant les dossiers qui lui ont été confiés, ses constats, ses analyses et ses recommandations, afin d'augmenter les performances environnementales de la Municipalité.

La Municipalité offre aussi la possibilité de parrainer l'étudiant en environnement dans le cadre d'un stage en milieu de travail.

PROFIL RECHERCHÉ :

- Étudiant dans un programme collégial ou universitaire dans le domaine de l'environnement ;
- Connaissance des différentes techniques d'aménagement des rives et des différentes espèces de végétaux adaptées aux rives ;
- Connaissance du règlement Q-2, r.22 sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées est un atout ;
- Bonne communication verbale et écrite en français et communication verbale fonctionnelle en anglais ;
- Personne autonome avec un bon sens d'analyse et de synthèse ;
- Bonne connaissance des logiciels bureautiques et instruments de terrain ;
- Posséder un véhicule et un permis de conduire valide pour les visites terrains.

PÉRIODE DE TRAVAIL :

De la fin mai 2024 à la fin août 2024, horaire de 34,5 heures/semaine, du lundi au vendredi et parfois les week-ends, si requis.

CONDITIONS DE TRAVAIL :

Poste rémunéré à un taux horaire de **22 \$ / heure pour les étudiants de niveau collégial et 24 \$ / heure pour les étudiants de niveau universitaire**, plus le remboursement des frais de déplacement lorsque la personne utilise son propre véhicule.

FAIRE PARVENIR VOTRE CURRICULUM VITAE :

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir leur curriculum vitae avec une lettre de présentation, **au plus tard 10 mai 2024**, par courriel, à l'attention de Julie Lafontaine à jlafontaine@stah.ca.