







Offre de stage rémunéré Printemps été 2025

Chargé·e de projets en biologie et en environnement (1 poste)

COPERNIC s'engage pleinement dans la préservation et la restauration des écosystèmes aquatiques, de la faune et de la flore dans les bassins versants de la rivière Nicolet. Notre mission consiste à accompagner et à unir les divers acteurs concernés pour garantir un avenir durable à cette précieuse ressource naturelle.

À travers une approche de gestion intégrée de l'eau, nous travaillons à créer des synergies entre les sphères citoyenne, municipale, agricole, forestière et commerciale. Notre objectif est de développer des solutions concertées et pérennes qui répondent aux besoins actuels tout en préservant la qualité de l'eau pour les générations à venir.

Nous vous invitons à rejoindre une équipe dynamique et passionnée, offrant une ambiance de travail conviviale et décontractée, propice à l'apprentissage et au développement professionnel.

Description détaillée du poste

Sous la supervision de la directrice des opérations et des coordonnateurs de projets, le ou la chargé·e de projets participera à différents projets liés à l'environnement, à l'écologie et à l'agroenvironnement. Ses tâches incluront :

- Réalisation d'échantillonnages et analyses sur le terrain : prélèvement d'eau, inventaires de faune et flore, évaluations des milieux humides et riverains, éradication de plantes exotiques envahissantes.
- Analyse et traitement de données : utilisation d'outils SIG, rapports environnementaux, interprétation des résultats d'analyses.
- Appui aux projets agroenvironnementaux : plantation d'arbres et d'arbustes, aménagement de rives
- Participation à des activités de sensibilisation : animation d'ateliers ou présentations sur la gestion de l'eau et la biodiversité, nettoyage de rives de rivière en collaboration avec des partenaires et élèves

Profil recherché

- Nous recherchons des candidats.es motivés.es et curieux.es, âgés.es entre 15 et 30 ans, étudiant ou finissant dans l'un des programmes suivants :
- Baccalauréat en biologie ou écologie
- Baccalauréat en études de l'environnement
- Maîtrise en biologie ou écologie
- Maîtrise en environnement ou en gestion des milieux naturels
- Baccalauréat ou maîtrise en géomatique
- Maitrise en aménagement du territoire et en développement régional

Compétences requises

- Être en bonne forme physique et avoir la capacité de travailler à l'extérieur;
- Avoir de la facilité à parler avec des citoyens et à travailler en équipe;
- Détenir un permis de conduire classe 5 et une voiture;
- Utiliser les outils informatiques usuels tels que la suite Office et Google;
- Bien maîtriser le français à l'oral et à l'écrit;
- Être à l'aise à utiliser les logiciels SIG QGIS (atout).

Conditions de travail

- Travail de jour à temps complet (35 heures par semaine)
- 18,50 \$ / heure (selon la politique salariale de COPERNIC)
- Durée du stage : Entre 12 et 16 semaines
- Date d'entrée en fonction : 5 mai 2025
- Lieu du bureau : Saint-Albert
- Lieu de travail (terrain) : Centre-du-Québec et Estrie
- Possibilité de télétravail occasionnel

Pourquoi nous rejoindre?

- Un environnement de travail accueillant : Équipe collaborative, respectueuse et dynamique; Horaire flexible.
- Une expérience pratique enrichissante : Projets stimulants et variés.
- Une contribution significative : participez activement à la protection de l'environnement et au développement durable des régions du Centre-du-Québec et de l'Estrie.

Pour postuler

Veuillez transmettre votre lettre de motivation et *curriculum vitae* avant le 15 février 2025 à l'attention de :

M. Rémi Magnan Gaudreau, directeur général à direction@copernicinfo.qc.ca

Mentionnez SVP dans votre courriel vos disponibilités pour une entrevue et d'entrée en fonction.

Pour plus d'informations sur le poste : 819-353-2121 #232 - www.copernicinfo.qc.ca

Veuillez noter que seules les personnes sélectionnées seront contactées.