



OFFRE D'EMPLOI – CHARGÉ(E) DE PROJETS EN PROGRAMMATION / CARTOGRAPHIE WEB

DESCRIPTION SOMMAIRE

Sous la responsabilité de la direction, le/la chargé(e) de projets participe à la planification et à la réalisation des projets.

Nombre d'heures : 35 heures/semaine

Date de début : Septembre 2020

Lieu de travail : Granby

Durée du contrat : Permanent

Salaire : Selon la grille salariale et l'expérience du candidat

Horaire : Flexible, à discuter

PRÉSENTATION DE L'ORGANISATION

GéoMont, l'Agence géomatique montréalaise, est un organisme à but non lucratif créé à la fin de l'année 2003. Son objectif est de rendre la géomatique accessible et d'en promouvoir une meilleure utilisation en Montérégie. GéoMont se veut une plateforme favorisant le réseautage des organisations régionales afin de faciliter le partage d'expertise et d'informations. L'Agence œuvre à la mise à disposition de ces organisations d'une information géographique fiable, actualisée et abordable. GéoMont veut ainsi favoriser une meilleure connaissance du territoire et faciliter les prises de décision en matière d'aménagement et de développement. De plus, l'Agence développe des solutions informatiques et géomatiques complètes sur différentes plateformes.

PROFIL DES TÂCHES

- Assure la réalisation des mandats en programmation et en géomatique (atout) qui lui sont dévolus par la direction;
- Représente GéoMont auprès des partenaires, organismes et pouvoirs publics avec qui GéoMont collabore;
- Réalise toutes autres tâches connexes ou demandées par la direction.

QUALIFICATIONS REQUISES

- Diplôme d'études collégial (DEC) en informatique ou autres disciplines connexes ou diplôme d'études universitaire en géomatique, géographie, informatique ou autres disciplines connexes (atout);
- Minimum un an d'expérience en programmation;
- Aisance fonctionnelle dans plusieurs de ces langages de programmation: PHP, Python, HTML, CSS, JavaScript, Angular;
- Aisance fonctionnelle avec le système d'opération Ubuntu et le serveur web Apache;
- Aisance fonctionnelle avec Angular et les bibliothèques connexes (atout important);
- Connaissance des outils de cartographie interactive MapServer, OpenLayers (atout);
- Polyvalence dans les outils et domaines d'application de la géomatique (atout);
- Connaissance d'un ou de plusieurs Systèmes d'Information géographique (QGIS, GRASS GIS, ArcGIS, Tnt Mips)(atout);
- Maîtrise des systèmes de gestion de base de données PostgreSQL/PostGIS et MySQL (atout);
- Bonne maîtrise de la bureautique (Suite Office ou OpenOffice).

QUALITÉS ET APTITUDES

- Esprit d'équipe;
- Communication verbale & écrite;
- Éthique professionnelle;
- Esprit analytique, résolution de problème;
- Organisation, autonomie, initiative et discernement.

Veuillez faire parvenir votre curriculum vitae par courriel à marylene.savoie@geomont.qc.ca avant le 3 août 2020 à 12h.