



Technicienne ou technicien en géomatique-arpentage (hybride)

Concours 2025-023-A

Envoie-nous ta candidature.

Direction du génie 8 mois et technologies de l'information 4 mois

Fais parvenir ton curriculum vitae avant le 13 avril 2025 en spécifiant le numéro de concours dans l'objet du courriel.

ressourceshumaines@v3r.net

Période d'affichage : 28 mars au 13 avril 2025

Type d'emploi : poste permanent à temps complet (38,75 heures/semaine)

Salaire : 26,77 \$ à 34,06 \$/heure selon l'expérience de travail (salaire 2022)

Télétravail : Possible de janvier à avril seulement

Ton rôle

- Prise de données topographiques pour la réfection des infrastructures municipales et implantation d'infrastructures municipales, de zone de déboisement;
- Opérer les équipements d'arpentage : station totale, GNSS, niveau;
- Mettre à jour différentes couches d'informations des géodatabases (matrice graphique, zonage, etc.);
- Contrôler, mettre à jour et valider l'intégrité des informations dans les bases de données;
- Transférer, convertir et équilibrer les fichiers de coordonnées pour les dessins numériques;
- Importer et exporter des données selon les normes établies, rédiger la correspondance.

Tes avantages

- Salaire concurrentiel avec indexation annuelle;
- Assurance collective complète pour l'employé et ses personnes à charge avec contribution de l'employeur;
- Régime de retraite à prestations déterminées avec contribution de l'employeur;
- 12 journées de maladie, 5 journées modulables, 13 jours fériés en plus de périodes de vacances adaptées;
- Programme d'aide au personnel et sa famille avec des séances en compagnie de spécialistes (psychologie, nutrition, orientation scolaire, en aide financière, etc.);
- Ce poste est assujéti à la convention collective du personnel col blanc de la Ville de Trois-Rivières.

Exigences

- DEC en technologies de la géomatique;
- Deux années d'expérience dans les attributions.

Qualifications et habiletés requises

- Capacité à utiliser les équipements d'arpentage et l'outillage requis;
- Connaissance des principes théoriques et méthodes pour la gestion des données géospatiales;
- Connaissance en cartographie, dessin assisté par ordinateur, géomatique, mathématiques et informatique;
- Connaissance pratique et fonctionnelle permettant de travailler de façon créative avec les logiciels propres au secteur d'intervention (Microstation, Autocad, Autoslip, ArcGis, J-Map, logiciel de calcul Cogo, As-400, Windev, PaintShop Pro, Corel Draw, etc.);
- Connaissance du langage de programmation propre au secteur d'intervention;
- Posséder des aptitudes pour le dessin et un bon sens spatial.

La Ville de Trois-Rivières applique un programme d'accès à l'égalité et invite les femmes, les membres des minorités visibles et des minorités ethniques, les autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature.

Viens travailler pour ton monde.

emplois.v3r.net