



**Poste:** Programmeur en vision industrielle, Visual Studio.

L'entreprise est constituée d'une équipe de professionnels spécialisés dans la recherche et l'intégration de solutions dans le domaine de l'automatisation et de la vision industrielle.

Sous la supervision du groupe d'ingénierie, la personne recherchée sera appelée à participer à la programmation ainsi qu'au déploiement de projets en vision industrielle.

**Tâche principale :**

- Test de faisabilité pour système d'inspection et projets divers;
- Programmation de système de vision industrielle dans le domaine manufacturier;
- Déploiement et mise en route de projets de vision avec système automatisé.

**Exigences :**

- Avoir un minimum de 3 ans dans le domaine de la vision industrielle;
- Connaissance de programmation dans Visual studio 2019 C++, C#, python;
- Connaître la vision industrielle Cognex, un atout (vision pro, Cognex designer, Vidi);
- Capacité de s'adapter en fonction de la demande de production;
- Aptitude à travailler en équipe;
- Autonomie;
- Permis de conduire;
- Pouvoir voyager au Canada et États-Unis;
- Logiciels: Visual studio, vision pro, Vidi, Insight, VmWare, Connected Workbench (un atout), RsLogix 5k/studio(un atout), Office.

**Atout :**

- Connaître la vision industrielle;
- Connaître la vision 3D;
- Connaître la suite Vidi;
- Expérience avec les produits Cognex.