



Développeur Logiciel

Lieu de travail :

Siège social mondial, Vieux-Montréal

www.avr-vr.com

AV&R Vision & Robotique offre des solutions visant l'automatisation des procédés de fabrication et du contrôle de la qualité répondant aux besoins de l'industrie.

Nos investissements massifs en R&D des dernières années ont positionné nos centres d'excellence en inspection visuelle automatisée et en finition robotisée en tête de peloton pour l'ensemble des motoristes du domaine aérospace. AV&R aspire être le « leader » mondial incontesté dans son domaine.

Dans le cadre de nos activités, nous offrons un emploi permettant de jouer un rôle actif au sein d'une équipe de travail multidisciplinaire et stimulante. AV&R a déjà plus de 600 réalisations utilisées par les plus grandes multinationales. Nous avons toujours su nous distinguer par nos innovations et par le savoir-faire de notre équipe de spécialistes.

Le développeur logiciel est appelé à travailler dans l'équipe interne de développement des plateformes logicielles de l'entreprise. Il participe à toutes les phases d'un projet de développement logiciel : conception, programmation, validation unitaire et intégrée. Il évolue au sein d'une équipe qui intègre les technologies et l'expertise de l'entreprise dans des systèmes destinés aux clients internes et externes.

- Participe au processus de migration des plateformes logicielles (de LabVIEW en C++ sur Windows);
- Conçoit et développe des modules spécifiques aux plateformes logicielles (en C++ sur Windows);
- Travaille de concert avec les équipes de projets pour définir les spécifications des systèmes;
- Identifie et élabore des solutions innovatrices pour répondre aux spécifications.

QUALIFICATIONS REQUISES

- Quatre années d'expérience en conception et développement de logiciels en temps réel en C++ sur Windows;
- Possède une formation pertinente collégiale ou universitaire;
- Être en mesure d'exprimer clairement ses idées et faire preuve d'écoute;
- Être méticuleux et consciencieux;
- Faire preuve d'autonomie;
- Parler et écrire le français et l'anglais.

ATOUS

- Expérience en traitement d'images ou en vision artificielle;
- Expérience en architecture logicielle;
- Expérience en conception et développement d'interfaces graphiques sur Windows (Qt, WinForms, WPF, MFC);
- Expérience en LabVIEW.

INSCRIPTION

Les personnes intéressées à cette fonction doivent faire parvenir leur curriculum et une lettre de motivation le plus rapidement possible à Madame Josée Poudrier :

Courriel : emploi@avr-vr.com

Le genre masculin est utilisé sans discrimination et uniquement dans le but d'alléger le texte.