

Ingénieur/développeur de logiciels

Proconex se spécialise dans le développement d'interfaces de communication et émulation de système de contrôle pour les applications industrielles et les systèmes de formation des opérateurs (OTS). Une petite entreprise située à Kirkland, au Québec, dans l'Ouest-de-l'Île de Montréal, Proconex développe des solutions matérielles et logicielles pour l'industrie de contrôle de processus depuis plus de 30 ans.

Position

L'employé(e) travaillera dans le cadre de l'équipe de développement pour concevoir, développer et prendre en charge les applications actuelles et nouvelles pour les interfaces de communication de système de contrôle, ainsi que pour soutenir les applications existantes de simulation.

Exigences en matière

- Baccalauréat en génie ou en informatique
- Excellente connaissance de C++ et au moins 5 ans d'expérience en développement logiciel
- Expérience de travail avec Microsoft Visual Studio
- Expérience de travail avec le matériel/logiciel PC basé sur Windows
- Familiarité avec la communication basée sur Ethernet (TCP/UDP)
- Maîtrise de l'anglais, aussi bien parlé et écrit
- Se déplacer (rarement)

Atouts supplémentaires

- Expérience avec contrôle des processus et systèmes SNCC, principalement de Honeywell
- Expérience avec simulation et opérateur de systèmes de formation
- Expérience de développement avec les applications Web
- Expérience avec le développement de systèmes embarqués
- Connaissance de l'OPC (OLE for Process Control)
- Capacité à travailler de façon autonome

Nous offrons des salaires concurrentiels, les avantages pour la santé et des horaires flexibles, tout en travaillant dans un environnement de petite entreprise. Les candidats intéressés peuvent présenter une demande (CV, relevé de notes et références) par courriel à careers@proconex.com ou par courrier à :

Proconex

16753, boul. Hymus
Kirkland (Québec)
Canada, H9H 3L4