

Le groupe **NūMove** est une entreprise de robotique et de vision. Notre équipe est composée de professionnels expérimentés et hautement qualifiés qui travaillent dans le domaine de solutions d'automatisation pour des entreprises manufacturières depuis plus de 25 ans. Notre riche savoir-faire bonifie l'expérience **NūMove** auprès de nos clients et l'étendue de nos connaissances nous distingue sur le marché.



Le groupe NūMove met l'effort nécessaire pour améliorer la qualité de vie de leurs employés au travail par l'acquisition de matériel informatique haut de gamme, d'ameublement ergonomique et d'équipement spécialisé (imprimante 3D). Notre force: être à l'écoute et prioriser l'intégration au sein de l'entreprise. Nous offrons à nos employés :



Horaires de travail
flexibles



Projets complexes
et stimulants



Esprit d'équipe &
activités sociales



Avantages sociaux
compétitifs

PROGRAMMEUR ANALYSTE

SOLIDITÉ
DYNAMISME
AGILITÉ

Sous la supervision du Directeur des opérations, le **Programmeur Analyste** participera à la conception et au développement d'un gestionnaire de systèmes industriels en temps réel.

RESPONSABILITÉS

- ▶ Participer aux développements et à l'architecture logiciels.
- ▶ Concevoir et développer des applications logicielles variées principalement en C#.
- ▶ Développer, programmer et améliorer un logiciel permettant d'optimiser le temps de fonctionnement d'un système industriel.
- ▶ Réaliser des essais sur des systèmes industriels (robot, convoyeur, etc.).
- ▶ Participer au démarrage, aux essais et à la résolution de problèmes en atelier.
- ▶ Concevoir des solutions en vision numérique avec assistance de robot industriel.
- ▶ Traiter des images en 2D ou 3D avec des bibliothèques de vision industrielles.
- ▶ Participer dans la collecte et la documentation des besoins utilisateurs.

CENTRE D'INTÉRÊTS

- ▶ Cueillette et manipulation de données.
- ▶ Interface graphique.
- ▶ Système temps réel.
- ▶ Protocole de communication.
- ▶ Vision artificielle.

QUALIFICATIONS / EXIGENCES

- ▶ DEC en informatique, BAC en Génie informatique, ou en Génie logiciel, ou dans une discipline connexe.
- ▶ Programmation C, C++ et C# (principalement C#).
- ▶ Programmation WPF.
- ▶ Bonne connaissance en SQL.
- ▶ Bonne connaissance de la suite Office.
- ▶ Expérience dans le secteur de l'automatisation, un atout.
- ▶ Aptitude en calculs mathématiques appliqués, un atout.
- ▶ Anglais fonctionnel parlé et écrit.

Le masculin est utilisé afin de ne pas alourdir le texte.

Si vous désirez relever ce défi, veuillez faire parvenir votre candidature par courriel à emploi@numovegroup.com.

SOLIDITÉ
DYNAMISME
AGILITÉ