

Programmeur - euse Robot - PLC -IHM

Sous la supervision du Directeur des opérations, le ou la programmeur - euse Robot – PLC - IHM effectue la programmation, la simulation, l'intégration et la mise en opération de robots/PLC/IHM dans une cellule robotisée chez NūMove et chez le client final.

RESPONSABILITÉS

- Participe aux activités de remue-méninges (brainstorming) ;
- Élabore les architectures de contrôle ;
- Effectue la programmation robot et/ou PLC dans une cellule automatisée ;
- Participe aux démarrages de projets et effectue le support aux clients ;
- Organise son travail pour rencontrer les échéances, les coûts de projets, ainsi que les critères de performance des systèmes.

APTITUDES RECHERCHÉES

- Dynamisme, capacité relationnelle et bon sens du travail d'équipe ;
- Organisation dans le travail, minutie, polyvalence, autonomie et débrouillardise ;
- Facilité d'apprentissage.

SUITE



QUI SOMMES-NOUS

NūMove est une société spécialisée en robotique et vision, située à Anjou, Montréal. Notre équipe est composée de professionnels expérimentés qui travaillent dans le domaine de solutions d'automatisation pour des sociétés manufacturières depuis plus de 30 ans.

Notre **mission** est de développer des solutions robotiques complexes, uniques et clés en main dans le domaine de l'automatisation industrielle. Nous accompagnons nos clients dans la réalisation de leurs projets, de la conception à l'optimisation, de l'implantation jusqu'au support de la solution.

POURQUOI SE JOINDRE À L'ÉQUIPE

NūMove fait un effort concerté pour améliorer votre qualité de vie au travail en offrant un matériel informatique haut de gamme, des logiciels à la fine pointe et un ameublement ergonomique. Notre **Club Social** favorise l'intégration et le vivre-ensemble par l'organisation de diverses activités : dîners bbq bimensuels durant l'été, jeux d'évasion, tournoi de golf, expérience de réalité virtuelle, party de noel, etc.



Horaire flexible



Projets complexes et stimulants



Esprit d'équipe & activités sociales



Avantages sociaux compétitifs



Conscience environnementale



Équipements & ameublement à la fine pointe

QUALIFICATIONS

- DEC en automatisation, robotique ou électrotechnique, BAC en Génie électrique, ou en Gestion de la production automatisée, ou en Génie robotique, ou dans une discipline connexe ;
- Expérience dans le secteur de l'automatisation et la fabrication de machine;
- Expérience pertinente dans l'industrie connexe à la robotisation est un atout;
- Bonnes connaissances et expérience dans une ou plusieurs des spécialités suivantes :
 - PLC (Allen Bradley, Beckhoff, Siemens);
 - Robot (ABB, Fanuc, Motoman, Kuka) ;
 - Réseautique industrielle (Ethernet/IP, EtherCAT, Profibus) ;
 - Interface opérateur/SCADA (Factory Talk View, Wonderware);
 - Lecture de plans électriques ;
 - Troubleshooting de systèmes automatisés ;
- Connaissances en informatique industrielle un atout (C#, VB, SQL) ;
- Posséder un bon esprit d'analyse et d'équipe ;
- Bon communicateur et compétences d'organisation développées ;
- Autonomie et initiative ;
- Être disponible à effectuer des travaux d'installation et de démarrage à l'extérieur de la région métropolitaine et occasionnellement à l'extérieur de la province et du pays ;
- Parfaite connaissance du français ;
- Anglais fonctionnel, compte tenu les interactions auprès de nos clients localisés aux Etats-Unis et au Canada anglais ;
- Détenir un permis de conduire valide ;
- Détenir un passeport valide ;
- Anglais fonctionnel parlé et écrit.

Si vous désirez relever ce défi, veuillez faire nous faire parvenir votre candidature par courriel.

emploi@numovegroup.com

Visitez notre page carrière!



NūMOVE
Robotique & Vision