

# Programmeur(euse) PLC sénior(e)

Sous la supervision du Chef d'équipe automatisme, le ou la programmeur(euse) PLC sénior(e) effectue la programmation, la simulation, l'intégration et la mise en opération de PLC dans une cellule robotisée chez NūMove et chez le client.

## RESPONSABILITÉS

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

## 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 de 8 à 10 années dans le secteur de l'automatisation et la fabrication de machine ;
- Expérience pertinente dans une industrie connexe à la robotisation est un atout ;

**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 : diners 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 (suite)

- 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 ;
- Bonne communication 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 parlé et écrit, 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.

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

[emploi@numovegroup.com](mailto:emploi@numovegroup.com)

**Visitez notre page carrière!**



**NūMOVE**  
Robotique & Vision