

## PROGRAMMEUR ROBOT/PLC/IHM, SERVICE APRÈS-VENTE

Basé à Montréal, notre client offre des projets clés en main d'automatisation et de robotisation pour les entreprises manufacturières de différents domaines industriels (pâtes et papiers, alimentaire, produits personnels, etc).

### MANDAT

Sous la supervision du Chef d'équipe, Automatismes, le Programmeur, Service après-vente répond aux besoins de première ligne des clients, urgents ou planifiés. Il doit résoudre des problèmes techniques ou apporter des améliorations aux systèmes.

Principalement, il doit :

- Répondre aux appels de service en première ligne;
- Assister les clients dans la résolution de problèmes;
- Effectuer les déplacements à l'extérieur du pays pour assister les clients;
- Participer aux démarrages de projets et effectuer le support aux clients;
- Effectuer la programmation robot et / ou PLC dans une cellule automatisée;

DÉPLACEMENTS :

- Appels de service : jusqu'à 10 semaines annuellement;
- Support sur garantie : jusqu'à 10 semaines annuellement;
- Mise en route des systèmes : jusqu'à 10 semaines annuellement.

### EXIGENCES

- DEC en automatisation, robotique ou électrotechnique, BAC en Génie électrique, ou en Gestion de la production automatisée, ou en Génie robotique, ou toute autre formation jugée équivalente;
- Expérience dans le secteur de l'automatisation et la fabrication de machine;
- Expérience pertinente dans l'industrie connexe à la robotisation, 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).

### COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- 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;
  - Détenir un permis de conduire ET un passeport valide
- Anglais fonctionnel parlé et écrit.

### AVANTAGES

- Horaires flexibles;
- Assurance collective;
- Programme de REER collectif;
- Activités sociales organisées pour les employés;
- Milieu technologique compétitif.

L'emploi du masculin dans la présente entente a pour but d'alléger le texte et ne se veut aucunement discriminatoire.