

# OFFRE D'EMPLOI

## Ingénieur(e) de Projets Sénior

Qui nous sommes: <https://polycontrols.com/fr/a-propos/>

Type de poste : Emploi à temps plein assorti d'une période de probation de 6 mois

Supervision : Directeur Ingénierie

Lieu de travail : 3650, Boul. Matte, Brossard, Qc, J4Y 2Z2

Description du poste:

Polycontrols est à la recherche d'un(e) ingénieur(e) électrique d'expérience qui sera appelé(e) à:

- Concevoir, réviser et/ou sceller des plans d'ingénierie
- Gérer de façon autonome des projets d'ingénierie complets et variés :
  - Planification du projet
  - Gestion quotidienne
  - Relation avec le département de production
  - Relations avec le client (en partenariat avec les Ventes)
- Assurer l'atteinte des objectifs techniques, temporels et financiers des projets à sa charge
- Superviser des ingénieur(e)s juniors
- Participer à des activités de recherche et développement

Compétences/qualifications requises :

- Baccalauréat en Génie Électrique, Génie Production Automatisée (GPA) ou Génie Physique
- Au moins 5-7 ans d'expérience concrète en gestion de projets d'ingénierie
- Bonne compréhension de l'environnement PLC
- Fort intérêt pour la conception électrique, l'automatisation et le contrôle de procédé
- Connaissance fluide des environnements WINDOWS et OFFICE
- Bonne maîtrise du français et de l'anglais, à l'oral comme à l'écrit
- Membre en règle de l'OIQ

Seraient un atout :

- Connaissance de la méthode de gestion AGILE
- Expérience en instrumentation industrielle (débitmètres, contrôles de température, mesure de pression)
- Compétences en sécurité machine
- Compétences en programmation d'automates programmables et interfaces opérateurs
- Compétences en robotique industrielle ou mécatronique
- Connaissance des produits Allen Bradley, Aveva (Wonderware), Kuka Robotics, ABB Robotics ou équivalents.
- Compétences en conception de cabinets de contrôles industrielles
- Compétences en certification CSA, UL, CE
- Maîtrise du logiciel Eplan et Autocad
- Autres compétences en ingénierie (conception mécanique, pneumatique, dynamique des fluides)

Valeurs fondamentales de l'entreprise :

Au-delà de ses compétences techniques, le candidat ou la candidate recherché(e) sera évalué(e) sur sa capacité à fonctionner au quotidien dans le respect des valeurs fondamentales de l'entreprise, à savoir :

- Intégrité
- Respect & collégialité
- Éthique de travail

Conditions de travail :

- Rémunération compétitive, établie en fonction de l'expérience et des qualifications
- Programme complet d'avantages sociaux
- Semaine de travail régulière : 37.5h

Si la présente offre d'emploi vous intéresse, prière d'acheminer votre CV aux deux personnes suivantes :

M. Luc Pouliot, COO & CTO ([luc.pouliot@polycontrols.com](mailto:luc.pouliot@polycontrols.com))

M. Éric Bessette, Directeur Ingénierie ([eric.bessette@polycontrols.com](mailto:eric.bessette@polycontrols.com))