



Automatisation Optima Inc.

495A, rue Saint-Louis
Saint-Jean-sur-Richelieu Québec
Canada, J3B 8X7

Tél.:(450) 348-8000
www.a-optima.com

Offre d'emploi : Technicien/Technicienne en automatisation

Réf : 2022-02

Type de poste : Permanent, Temps plein

Lieu de travail : Principalement au bureau d'Automatisation Optima situé à Saint-Jean-sur-Richelieu. La consultation exige également des déplacements réguliers chez nos clients. Notre clientèle est majoritairement localisée dans la région métropolitaine de Montréal et en Mauricie.

Salaire : À discuter

Date prévue de l'entrée en fonction : Fin avril

Description du poste :

À titre de technicien/technicienne en automatisation au sein d'une firme de génie-conseil reconnue, différents mandats vous seront confiés dont ceux de concevoir et de réaliser des projets d'automatisation, d'instrumentation et de contrôle, en collaboration avec notre équipe de conception en plus d'être impliqué dans le processus de mise en service des systèmes chez les clients. Dans le cadre de vos fonctions, vous serez donc impliqués en totalité ou en partie dans les différentes étapes des projets que nous réalisons. Votre présence sera conséquemment requise au bureau ou sur le site des clients concernés.

Sous la supervision d'un membre de l'équipe de direction, vos principales responsabilités seront les suivantes :

- Effectuer le design et la conception de différents projets ainsi que les suivis nécessaires;
- Réaliser des croquis (sketchs) de dessins électriques, en assurer la révision avec la personne responsable, puis les faire approuver par l'ingénieur du projet;
- Rédiger des devis et des notes de chantier en vue de la réalisation des travaux par un tiers (clients ou entrepreneurs);
- Effectuer des relevés de chantier dans les usines des clients;
- Participer aux réunions et échanger de l'information avec les intervenants impliqués dans les projets;
- Programmer des automates (PLC), des interfaces opérateur (HMI) et des historiens;
- Participer à la vérification pré opérationnelle (VPO);
- Participer à la mise en service des systèmes automatisés en collaboration avec les autres membres de l'équipe (valider/tester les raccordements et la programmation chez les clients);
- Fournir du soutien aux clients et aux entrepreneurs lors de l'installation des composantes électriques (répondre aux questions, interpréter des plans, orienter le travail de certains intervenants, etc.);
- Analyser des données et de l'information, effectuer des diagnostics et résoudre des problèmes techniques;
- Rédiger de la documentation technique (description fonctionnelle et opérationnelle) et en assurer la mise à jour;
- Offrir de l'assistance technique aux clients (en usine ou à distance, planifiée ou en urgence).

Autres défis liés au travail :

- Apprendre et respecter les standards (dessins et programmation) implantés chez les clients;
- Veiller au respect des normes, des procédures, de la réglementation et des lois en matière de santé, de sécurité et d'environnement;
- Collaborer avec les différents intervenants des projets afin de respecter les échéances et les budgets et participer au contrôle de la qualité;
- Maintenir des communications efficaces au sein des différentes équipes de travail.

Relations avec d'autres postes :

Le technicien ou la technicienne, en plus d'évoluer au sein d'une équipe multidisciplinaire, doit également collaborer avec plusieurs autres intervenants impliqués dans les projets. Ainsi, il peut donc être appelé à interagir avec l'ensemble du personnel travaillant dans les usines de nos clients (opérateurs, opératrices, électriciens, électriciennes, techniciens, techniciennes, ingénieurs, ingénieures, etc.).

Compétences requises pour occuper ce poste :

- Rigueur et souci du détail
- Esprit d'équipe
- Sens de l'initiative et autonomie
- Professionnalisme et attitude orientée vers le client
- Excellente habileté à communiquer (à l'oral et à l'écrit)
- Esprit d'analyse

Profil de qualification :

Formation requise

- ✓ DEC en Technologie de l'électronique industrielle ou l'équivalent

Expérience de travail pertinente

- ✓ Entre 0 et 2 ans

Autres exigences

- ✓ Excellente maîtrise de la langue française (à l'oral et à l'écrit)
- ✓ Bonne connaissance de la langue anglaise (à l'oral et à l'écrit)
- ✓ Automates Allen-Bradley et interfaces (HMI) Rockwell Software - Niveau intermédiaire ou avancé

Exigences particulières

- ✓ Être disponible pour effectuer des déplacements
- ✓ Avoir accès à une voiture et posséder un permis de conduire valide

Atouts

- ✓ Wonderware System Platform (InTouch/OMI) 2017 ou ultérieur
- ✓ Automate Schneider Modicon M580
- ✓ Maîtrise des de la suite Microsoft Office 365 (Excel, Word, Teams, etc.)
- ✓ Compétences en informatique (systèmes d'exploitation et réseautique)

Description de l'entreprise :

Fondée en 2001, Automatisation Optima (AOI) est une PME québécoise qui profite d'une progression constante depuis plusieurs années et qui bénéficie d'une excellente réputation. En tant que firme de génie-conseil, l'entreprise est reconnue pour l'excellence de son travail.

Grâce à notre expertise dans le domaine de l'automatisation de procédés industriels ainsi qu'aux personnes créatives et talentueuses que comporte notre équipe, AOI se voit confier des mandats stimulants et innovants. C'est d'ailleurs pourquoi nous sommes actuellement à la recherche d'une personne ingénieuse et motivée, qui souhaite se joindre à une équipe telle que la nôtre.

La philosophie d'AOI est d'offrir un environnement de travail **Familial**, où l'**Efficacité** et le **Professionalisme** représentent la pierre d'assise du travail de chaque personne. Ainsi, nous pouvons travailler en assurant la **Qualité** de nos services, en démontrant notre **Expertise** mais aussi en réalisant le tout de façon à assurer un avenir toujours meilleur pour l'équipe. Nous travaillons en collaboration avec les employés afin de favoriser le développement de leur potentiel, et ce, dans le but de les faire cheminer au sein de l'entreprise.

Chez AOI, on retrouve un style de gestion ouvert, participatif et simple. En outre, nous favorisons la communication entre les personnes qui y travaillent, peu importe le poste qu'elles occupent. Chacune a sa place et nous nous efforçons de combler chacun des postes par la bonne personne.

Voici quelques-uns des avantages à travailler au sein de l'équipe d'AOI

- Climat de travail convivial, inclusif et respectueux.
- Structure organisationnelle permettant de travailler de près avec les dirigeants, de participer activement à la mise en œuvre des projets et de mettre son potentiel à contribution.
- Environnement de travail stimulant, offrant plusieurs commodités
 - ✓ Ordinateur portable dédié
 - ✓ Espace destiné aux réunions d'équipe-projet
 - ✓ Cuisinette
- Activités de formation continue et de perfectionnement.
- Opportunités pour relever de nouveaux défis et pour se développer professionnellement.
- Apprentissages supervisés permettant d'acquérir des compétences variées.
- Milieux de travail diversifiés (types d'industries et lieux de travail variés - bureau, usine).
- Activités sociales qui rassemblent les employés en dehors de leur contexte de travail.
- Programme d'assurances collectives.
- Remboursement des frais associés aux déplacements.
- Téléphone cellulaire fournie
- Mesures liées à la qualité de vie au travail
 - ✓ Politique de télétravail
 - ✓ Congés pour maladie et congés sociaux
 - ✓ Programme de gestion du temps de travail :
 - Flexibilité dans l'horaire visant une meilleure conciliation travail-vie personnelle;
 - Possibilité d'accumuler les heures supplémentaires dans une banque d'heures en remplaçant le paiement de ces heures par un congé équivalent.

Nous demandons aux personnes intéressées par ce poste de nous transmettre leur CV et leur lettre de motivation par courriel à l'adresse suivante : emplois@a-optima.com

N.B. Nous remercions les candidates et les candidats qui répondront à cette offre d'emploi et souhaitons préciser que nous communiquerons uniquement avec les personnes dont la candidature a été retenue pour la suite du processus de recrutement.