

On est
à la recherche
d'une candidate
ou d'un candidat
comme vous!



OFFRE D'EMPLOI

TECHNICIEN(NE) EN AUTOMATISATION

Salaire annuel entre 49 920\$ et 78 936\$

Vous êtes un technicien(ne) expérimenté(e) et qualifié(e) en automatisation et en TO (technologie des opérations), désireux de rejoindre une équipe dynamique, dévouée et motivée dans les domaines des contrôles, de l'informatique industrielle et des nouvelles technologies pour le secteur des énergies renouvelables.

✓ À propos

Depuis plus de deux décennies, nous faisons preuve d'une curiosité et d'un désir insatiables de continuellement nous améliorer. Nous sommes passionnés par ce que nous faisons et sommes déterminés à offrir des solutions novatrices et efficaces qui dépassent les attentes les plus élevées de nos clients. Ganex investit dans des personnes exceptionnelles aux antécédents et aux talents variés et leur donne les moyens d'accomplir plus qu'ils ne pourraient le faire ailleurs. Notre travail combine les conseils dans l'action et l'intégrité, c'est pourquoi nous sommes reconnus comme un partenaire de confiance de nos clients. Notre équipe de spécialistes étant professionnelle et réactive, est toujours disponibles pour nos clients quand ils ont besoin de nous.

✓ Profil du candidat

Vous fournirez une assistance technique et une solution optimale à nos clients en enquêtant, gérant, communiquant et résolvant les problèmes de processus automatisés. Vous démontrerez votre capacité à organiser et à gérer votre temps et votre autonomie dans l'exécution de vos tâches.

✓ Votre rôle

- Réaliser des projets SCADA et Automation à toutes les étapes (évaluation, développement, installation, mise en service, maintenance et optimisation);
- Réparer et déboguer diverses plate-formes SCADA;
- Programmer divers concentrateurs de données et passerelle de protocole;
- Concevoir des systèmes complets, y compris l'alimentation, l'interface et les télécommunications;
- Identifier et communiquer les problèmes techniques, les procédures et les solutions;
- Analyser les besoins de l'utilisateur final, conseiller et estimer le temps nécessaire pour réaliser le travail;
- Rédiger la documentation technique et former les utilisateurs finaux au besoin.

✓ Ce que l'on recherche

- Détenir un diplôme collégial en génie-électricité, en automatisation, en électromécanique ou toutes combinaisons de formations et d'expérience de travail connexe au domaine;
- Avoir des connaissances SCADA, HMI et des protocoles de communication industriels;
- Avoir un niveau de bilinguisme fonctionnel (français/anglais);
- Avoir la capacité à travailler de manière autonome;
- Avoir une connaissance de base en réseau informatique.

✓ Ce que l'on offre

- Un poste permanent à temps complet;
- Un salaire entre 49 920\$ et 78 936\$, déterminé selon votre expérience;
- Un programme d'assurance médicament, salariale, invalidité et d'une assurance vie;
- La possibilité de cotiser à un Régime Enregistré d'Épargne Retraite conjointement avec l'employeur;



Lieu de travail

3 rue des Cerisiers, Gaspé, QC



Entrée en fonction

À discuter avec
le candidat ou la candidate
sélectionné(e)



Veillez nous envoyer votre **curriculum vitae** et votre **lettre de présentation** à l'attention du service des ressources humaines



Pour toute question ou pour soumettre votre candidature, veuillez nous contacter :

cv@ganex.com