

## INGÉNIEUR(E) ÉLECTRIQUE – SUPPORT TECHNIQUE AUX PROJETS

LIEU DE TRAVAIL : BÉCANCOUR (QC)

Notre engagement  
**toujours évoluer.**

## QUI NOUS SOMMES

Nous transformons les défis industriels en perspectives de croissance. En tant que firme de génie-conseil spécialisée en procédés de transformation industrielle, nous collaborons avec d'importantes entreprises des secteurs des ressources, de l'énergie et de la transformation alimentaire. Nous intégrons des technologies de pointe pour optimiser la productivité et la sécurité, tout en étant engagés dans des pratiques responsables. Notre mission est de créer un impact positif et durable sur la société. Nous valorisons la collaboration et construisons de solides alliances pour assurer le succès des projets de nos clients.

### La force d'un groupe

Notre Groupe c'est : Seneca Ingénierie, Seneca Construction, Johnston-Vermette, Ultragen et Genimac. Un regroupement d'expertises diverses et complémentaires favorisant la réalisation de projets pérennes qui vous permettent de toujours évoluer.

### SOMMAIRE DU POSTE

Travaillant en impartition chez un important client industriel de Bécancour, l'ingénieur électrique se consacre à la sélection technique, la conception et l'exécution de divers mandats techniques en collaboration avec le département d'ingénierie du client. La rigueur, le dynamisme et le sens de l'initiative sont primordiaux afin de motiver et engager les parties prenantes. Agissant en tant que leader technique électrique dans l'équipe de projets, il assurera que tous les mandats supervisés respectent les valeurs de l'entreprise, la santé et sécurité, les budgets alloués et les échéanciers.

#### Vos responsabilités

- Supporter techniquement les chargés de projet;
- S'assurer que les solutions proposées soient techniquement fonctionnelles, sécuritaires et respectent les normes;
- Assurer une communication et une synergie de qualité avec les autres départements de l'entreprise;
- Contribuer techniquement à la conception des systèmes et à l'établissement de diagnostics;
- Assurer la planification des projets en fonction des ressources humaines et matérielles disponibles;
- Organiser et planifier quotidiennement le travail d'entrepreneurs ou des équipes de maintenance;
- Gérer le budget de chaque mandat;
- Effectuer toute autre tâche connexe selon les besoins du département.

#### Votre bagage

- 3 à 10 ans d'expérience en génie électrique, préféablement dans le domaine industriel;
- Excellentes connaissances du code électrique et des produits et des matériaux utilisés dans le domaine de l'installation électrique industrielle;





- Excellente capacité à négocier et résoudre des problèmes;
- Autonomie et un bon esprit de synthèse;
- Capacité à travailler en équipe, à influencer et à motiver des équipes multidisciplinaires.

**Vos qualifications :**

- Baccalauréat en génie électrique;
- Membre de l'ordre des ingénieurs du Québec (OIQ);
- Certification PMP (Project Management Professional) considérée comme un atout.

**Évoluer avec nous**

- Salaires et avantages sociaux concurrentiels;
- Horaires flexibles, possibilité de télétravail (2 jours/semaine) – bon équilibre de vie professionnelle et personnelle;
- Assurances collectives incluant télémédecine et programme d'aide aux employés (PAE);
- Régime d'épargne retraite avec contribution de l'employeur;
- Programme de recommandation;
- Possibilités de formations liées à la profession;
- Club social, activités variées et reconnaissance de service, etc.
- La bonne humeur et un brin de folie aussi !

## **PRENEZ PART À UNE AVENTURE COLLECTIVE, RICHE DE NOS DIFFÉRENCES**

Dans notre univers, nous célébrons la diversité, l'équité et l'inclusion comme une source de force et d'inspiration. Nous croyons fermement que chaque individu apporte une perspective unique et précieuse. En favorisant un environnement où tous se sentent respectés et valorisés. Nous encourageons l'innovation, la collaboration et la créativité.

**Joignez-vous à nous**

Pour postuler, veuillez nous faire parvenir votre curriculum vitae par courriel au [rh@seneca.ca](mailto:rh@seneca.ca)

Merci.