



Ingénieure / ingénieur électrique

Offre d'emploi à temps plein

Situé à La Pocatière, Novika est un centre de recherche et de transfert technologique, synonyme d'innovation technologique depuis maintenant près de 40 ans. Forte d'expertises de haut niveau et d'une infrastructure de recherche sans cesse actualisée, l'équipe travaille à l'évolution des produits et procédés de ses partenaires industriels afin d'améliorer leur compétitivité. Les projets réalisés pour les entreprises touchent les applications industrielles de la physique et les domaines connexes tels que l'électronique, l'automatisation, le développement logiciel, l'acoustique, les procédés laser et la combustion.

Nous vous offrons

Chez Novika, votre vie professionnelle s'harmonise avec votre vie personnelle. Vous bénéficierez de :

- Un horaire flexible pour équilibrer vie professionnelle et personnelle.
- Un programme d'assurances collectives entièrement pris en charge par l'employeur.
- Un régime de retraite simplifié avec une contribution de notre part.
- Une indemnité de vacances de 8 % dès la première année.
- L'accès à des formations continues pour nourrir votre soif de connaissances.
- La possibilité de télétravailler en mode hybride.
- Des activités sociales pour renforcer l'esprit d'équipe.

Contactez-nous

129, rue du Parc-de-l'Innovation
La Pocatière (Québec) G0R 1Z0



Chaîne YouTube :



Une carrière chez Novika, c'est une aventure où chaque jour apporte son lot de défis et de découvertes. C'est intégrer un environnement où votre contribution fait la différence, où vos idées sont non seulement écoutées, mais encouragées et où votre expertise peut se développer dans des directions que vous n'auriez jamais imaginées. C'est la possibilité de travailler sur des projets plus différents les uns que les autres à l'aide d'un impressionnant parc de logiciels, d'équipements et de laboratoires spécialisés.

Description du poste

Nous recherchons actuellement une personne véritablement passionnée par l'innovation, prête à plonger tête première dans le développement de produits et de procédés industriels électriques et électroniques. Vos tâches, variables d'un mandat à l'autre, consistent à :

- Concevoir des circuits électroniques qui repoussent les limites du possible.
- Programmer des logiciels embarqués avec une créativité débordante.
- Donner vie à des essais de prototypes qui laissent une empreinte dans l'histoire.
- Réaliser des applications industrielles qui changent la donne.
- Être la personne de confiance pour le soutien technique et le transfert de technologie.

Profil recherché

Nous sommes en quête d'esprits ingénieux ayant :

- Un baccalauréat ou une maîtrise en génie électrique ou une expérience équivalente.
- Une connaissance actualisée des microprocesseurs, des microcontrôleurs et de l'électronique.
- Une expérience en programmation C/C++ et en développement de logiciels embarqués.
- De bonnes compétences de communication, à l'oral et à l'écrit.
- Le sens de l'organisation, le souci du travail bien fait, la polyvalence et une autonomie qui vous démarquent.

Faites partie de la solution

Joignez notre équipe multidisciplinaire dynamique et expérimentée en transmettant votre candidature avant le 28 juin 2024, par courriel, à l'adresse rh@novika.ca accompagnée de votre plus récent relevé de notes.

Nous souscrivons au principe d'équité, de diversité et d'inclusion dans notre environnement de travail, et soutenons activement un accès égalitaire à l'emploi pour toutes les personnes.