

## INGÉNIEUR EN CONCEPTION ÉLECTRONIQUE

Lieu d'emploi : 4535 boul. Hamel #240, Québec (Québec) G1P 2J7

### SOMMAIRE DU POSTE :

L'Ingénieur en conception électronique et FPGA participera à toutes les étapes du développement de nouveaux produits, incluant la conception préliminaire, la conception détaillée, la mise en route, les essais de validation et les essais normatifs. À l'intérieur du groupe d'ingénierie, il sera également responsable du support à l'équipe de développement logiciel, du support aux approvisionnements (demandes d'équivalence) et du support à la production (stratégies d'essais, assistance au dépannage).

### PLUS SPÉCIFIQUEMENT :

#### 1. PARTICIPER À TOUTES LES ÉTAPES DU DÉVELOPPEMENT DE NOUVEAUX PRODUITS (75%)

- Conception préliminaire
- Conception détaillée
- Mise en route
- Essais de validation
- Essais normatifs

#### 2. SUPPORT À L'ÉQUIPE (25%)

- Supporter l'équipe de développement logiciel
- Apporter un support aux approvisionnements et à la production

### NOUS RECHERCHONS UN(E) CANDIDAT(E) QUI A LE PROFIL SUIVANT :

#### EXIGENCES

- Diplôme d'études universitaires en génie électrique ou autre domaine pertinent
- 5 ans d'expérience dans des tâches similaires
- Expérience en conception électronique (numérique et analogique)
- Connaissance de VHDL, Altium Designer, Lattice Diamond ou Xilinx ISE, Mentor Graphics ModelSim
- Membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec
- Capable de travailler en anglais et en français
- Capacité à travailler sous pression et dans des horaires variables
- Organisé
- Autonome et orienté-client
- Disponible pour voyager occasionnellement

## CONTACT

Faire parvenir une lettre de présentation et un CV à l'attention de Mme. Marie-Pier Fortier par courriel à [rh@leddartech.com](mailto:rh@leddartech.com).

Seules les candidatures retenues seront contactées.