



## INGÉNIEUR ÉLECTROMÉCANIQUE EN R&D

Electron Metal AIG Inc ([www.electronmetal.ca](http://www.electronmetal.ca)) est actuellement à la recherche d'un ingénieur Électromécanique.

Type de poste : Permanent

Date de début : Immédiate

Horaire : De jour – Temps plein

Salaire : compétitif avec avantages sociaux

Expérience : Minimum 5 ans

### RESPONSABILITÉS

En tant que membre de l'équipe d'ingénierie et relevant du directeur général, la personne recherchée sera responsable de:

Gérer et superviser l'ensemble des projets d'ingénierie et de R&D :

- Identifier les nouvelles technologies en matière de produits offerts, les évaluer, les comparer et faire des recommandations appropriées dans l'optique de l'innovation.
- Conception et ingénierie préliminaire
- Prototypage
- Soutien à la production
- Travail clair et précis de documentation
- Effectuer les contrôles nécessaires auprès de l'équipe afin d'atteindre les objectifs du projet, en temps, coût et qualité.

Formation interne du personnel, des clients ou des représentants.

Préparation des dessins de détails et d'assemblage pour les achats et la production' bill of material''.

Identifier les problèmes de conception et de fabrication potentielle et proposer des solutions.

### COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

- Diplôme universitaire type génie mécanique, électrique, thermique, thermodynamique, industriel et/ou formation équivalente.
- Entre 5 et 10 années d'expérience dans des fonctions similaires (industrie du métal en feuille, de l'IT et ou de télécommunication).
- Connaissance de procédés de fabrication (Poinçonnage, pliage, soudage).
- Connaissances en matière de processus de développement de produits (PDP)

---

*Electron metal AIG- Inc 2160 Boulevard Dagenais Ouest, Laval, H7L5X9, QC, Canada  
Téléphone 450 625 8064 Fax 450 625 8004 Site Web: [www.electronmetal.ca](http://www.electronmetal.ca)*



- Connaissances en gestion de projet
- Grande créativité
- Aptitudes en conception
- Maîtrise de la lecture des plans.
- Outils de dessin électrique et mécanique (Auto Cad, Solidworks, etc)
- Bilinguisme oral et écrit (français –anglais)
- Excellent sens de l'organisation, des priorités, d'autonomie et de leadership.
- Capacité à prendre des décisions et à résoudre des problèmes.
- Très bonnes habiletés de communication avec un sens développé du travail d'équipe.
- Bon sens de la planification avec un esprit d'analyse développé.

Si ce défi vous intéresse et que vous souhaitez vous joindre à une équipe enthousiaste et dynamique, merci de bien vouloir faire parvenir votre candidature à l'adresse courriel suivante :

[nrahal@electronmetal.ca](mailto:nrahal@electronmetal.ca)

Veuillez prendre note que seules les personnes retenues seront contactées.