

Technicien en électronique

Sinopé Technologies est le plus important manufacturier canadien d'appareils pour la maison intelligente (IoT). En plus de concevoir les appareils de marque Sinopé, l'entreprise établie à Saint-Jean-sur-Richelieu conçoit des appareils et des plateformes de gestion pour d'autres entreprises de renom en Amérique du Nord.

Spécialisée en efficacité énergétique, Sinopé Technologies accompagne également de nombreux fournisseurs d'électricité et entrepreneurs canadiens dans leur démarche d'optimisation de la consommation d'énergie et de gestion de la demande.

Envie de rejoindre une équipe dynamique et un environnement en pleine ébullition? Postule dès aujourd'hui > rh@sinopetech.com

Le candidat devra travailler au sein d'une équipe de recherche et développement il aura entre autre les tâches suivantes:

- Travailler avec les ingénieurs et techniciens afin de développer les schémas électriques
- Assembler les prototypes de circuit imprimé
- Faire des tests électriques sur les produits et prototypes
- Exécuter des tests de qualification et reporter les résultats dans un rapport
- Développer et monter des bancs de test
- Faire le design de circuit

Nos exigences :

- DEC terminé
- Français et anglais intermédiaire

Les compétences recherchées :

- Lecture de schéma électrique
- Soudure de pièces sur circuit imprimé
- Prise de mesure sur oscilloscope, multimètre
- Bonne connaissance des composantes électroniques de bases :
 - Résistance
 - Condensateur
 - Inductance
 - Transistor (BJT, Mosfet)
 - Diode (Rectifier, DEL, Zener...)

Ce que nous offrons :

- Une équipe jeune et dynamique, un environnement amical;
- De nombreuses activités organisées tous les mois pour les employés;
- Programme de mise en forme en entreprise subventionné;
- Qualité de vie : environnement de travail sain et stimulant axé sur la conciliation travail-famille et le bien-être des employés;
- Assurances collectives;
- Programme de participation de l'employeur au Régime enregistré d'épargne-retraite (REER);
- Formation et développement professionnels.

Date d'entrée en poste : dès que possible