

Technicien(ne) en électronique en production

• Temps plein • Laval, QC, Canada • Avec expérience professionnelle

Pour appliquer c'est ici :

<https://riedelcommunications.softgarden.io/job/10769939?l=fr>

Tu es passionné(e) par l'électronique, ou encore plus par la micro-électronique? Tu es fier(e) de la contribution que tu apportes dans ta compagnie et tu as à cœur d'atteindre tes objectifs à la fin de ta journée de travail?

Riedel Communications est pour toi! Nos innovations sont utilisées dans tous les événements majeurs de sport, parc d'attraction et spectacles. Rejoindre notre équipe de production à Laval pour être au cœur d'une plateforme à la fine pointe de la technologie.

Nous avons hâte de faire ta connaissance!

Le poste

Le poste est basé à Laval et la personne reportera à la Directrice de Production.

- La semaine de travail régulière est de 40 heures et il peut être demandé à l'employé(e) de travailler ponctuellement en temps supplémentaire lorsque les besoins de la production l'exigent.
- Le site de production se situe à Laval (QC), à deux pas du boulevard Curé-Labelle, des autoroutes 13 et 440, des lignes de bus 55, 61 et 151, et de la ligne de taxi collectif T11.
- L'environnement de travail est un environnement propre et calme où l'on manipule de petites pièces.
- Station assise avec quelques déplacements ponctuels entre les postes de travail; pas ou peu de charges lourdes à porter.

Responsabilités

- En tant que technicien(ne) en microélectronique, vous travaillerez avec des dispositifs d'essais semi-automatiques pour valider, qualifier les produits. Vous serez également appelé(e) à déverminer les produits défectueux et à apporter les modifications nécessaires pour améliorer la qualité des produits.
- Vous devrez lire et comprendre les schémas micro-électroniques, les instructions d'ingénierie pour l'assemblage et le test des produits, appliquer les ECO sur les produits assemblés et valider la production des produits;
- Effectuer le débogage, le déverminage, et les tests des produits;

- Effectuer les tests et la calibration liés aux équipements assemblés et aux retours clients;
- Effectuer les tests de dispositifs micro-électroniques, en utilisant l'équipement d'essai standard, et analyser les résultats pour évaluer la performance et de déterminer besoin d'ajustement;
- Effectuer l'entretien préventif ou étalonnage des appareils ou des systèmes;
- Identifier et résoudre les dysfonctionnements des produits et corriger les erreurs.

Connaissances générales

- DEC en électronique
- 2-4 ans d'expérience dans le domaine de la micro-électronique
- Connaissances en informatique un plus
- Capacité de lecture des schémas électroniques et compréhension des circuits imprimés
- Solide connaissance des concepts, pratiques et procédures en micro-électronique
- Connaissance des circuits haute vitesse et fibre optique un atout
- Français et anglais écrit et parlé

Faites partie de notre histoire passionnante !

Nous proposons un large éventail d'activités avec beaucoup de responsabilités personnelles et des possibilités d'accroître votre potentiel.

Dès le premier jour d'emploi, tous nos employés ont accès à :

- de généreux congés payés incluant congés annuels, temps personnel et journées offertes en fin d'année
- une assurance collective compétitive
- une participation au régime de retraite
- une équipe soudée et dynamique avec une multitude d'évènements d'équipe tout au long de l'année
- Si le poste le permet, nous travaillons également avec des horaires de travail flexibles et encourageons le télétravail.

Nous sommes un employeur souscrivant au principe de l'égalité des chances et tous les candidats qualifiés seront pris en considération pour un emploi sans considération de race, de couleur, de religion, de sexe, d'orientation sexuelle, d'origine nationale, de handicap, de statut d'ancien combattant protégé ou de toute autre caractéristique protégée par la loi.