

**LMB Fans & Motors**, PME française basée à Malemort en Corrèze, leader dans la fabrication de moteurs et de ventilateurs pour les milieux aéronautiques, militaire et spatial, **recherche** son/sa

## **TECHNICIEN(NE) ELECTRONIQUE**

Chargé(e) de l'intégration des cartes électroniques dans les produits finis et de la réalisation des tests fonctionnels, vos missions principales sont de :

- Réaliser l'intégration des circuits imprimés dans les produits finis complexes
- Effectuer les réglages des équipements de test ; réaliser les essais fonctionnels des sous-ensembles et vérifier la conformité des mesures obtenues
- Analyser les causes des pannes ou dysfonctionnements.
- Réaliser les retouches sur les produits en cas d'écart ou de non-conformités (réimplantation des composants sur les circuits imprimés, retouches ...)
- Réaliser les contrôles d'entrée des produits et composants électroniques
- Rédiger les Rapports de Non-conformité détectées dans le cadre des activités liées à votre fonction
- Proposer toutes améliorations sur le poste de travail ou dans les process de production pour gagner en productivité

**Vous avez obtenu votre BTS Systèmes Numériques / BTS CIEL option « électronique et Réseaux »?**

**Vous êtes consciencieux(se) et aimez être multi-tâches ?**

**Passionné(e) d'électronique analogique et de puissance ?**

**Vous êtes attiré(e) par l'ambiance de la PME dans laquelle vous n'êtes pas qu'un simple collaborateur mais une personnalité à part entière au sein d'une équipe ?**

**Alors envoyez-nous votre candidature pour rejoindre une équipe dynamique dotée d'un savoir-faire et d'une expertise unique !**

@ [claire.ayoub@lmbaerospace.com](mailto:claire.ayoub@lmbaerospace.com)

Salaire à partir de 27 K€ + primes + participation aux bénéfices + Tickets restaurant + CSE. Travail du lundi au vendredi en journée.