

Acteur majeur de la conception et fabrication d'ensembles électroniques, Lacroix Electronics, implantée en France, Allemagne, Pologne et Tunisie, intervient sur le plan international dans un contexte de croissance continue.

Labellisé Vitrine Industrie du Futur pour son projet de modernisation, le site Lacroix Electronics de Saint-Pierre Montlimart produit des cartes et sous-ensembles électroniques à forte valeur ajoutée pour des donneurs d'ordres de l'aéronautique, de l'industrie, de la défense ou encore du secteur médical.

Dans cette optique, LACROIX Electronics vient de lancer le projet SYMBIOSE et envisage de construire une nouvelle usine du futur, intégrant à la fois les possibilités qu'ouvre l'industrie 4.0, les enjeux environnementaux et l'épanouissement des équipes.

Nous recrutons un(e) :

Technicien(ne) Maintenance (H/F) **Moyens de production de cartes électroniques**

Posté le :	06.11.2018
Localisation du poste :	FRANCE
Lieu de travail :	Saint Pierre Montlimart (49)
Type de contrat :	CDI

Descriptif de poste

Au sein de notre usine de fabrication et rattaché(e) au Responsable d'Atelier, vous êtes en charge du bon fonctionnement d'un parc machine récent et automatisé.

Vos missions principales seront les suivantes :

- Assurer la maintenance préventive et curative d'équipements de production variés, garantir leur état de fonctionnement optimal dans le respect de l'ensemble des règles et consignes de sécurité.
- Réaliser le réglage des équipements pour assurer la fabrication et les pré-séries.
- Etre force de proposition pour améliorer l'efficacité de ces équipements et faciliter la production.

Proactif(-ve) et autonome, vous définirez les plans d'actions associés à la résolution des problèmes rencontrés et animerez un groupe de travail pluridisciplinaire le cas échéant.

Profil recherché

Vous avez une formation Bac + 2 minimum de type BTS Electrotechnique ou Maintenance Industrielle? Vous maîtrisez la lecture des schémas électriques, pneumatiques et mécaniques? Les outils informatiques et la lecture de l'anglais technique vous sont familiers? Vous êtes ouvert(e) à des horaires en 3x8?

Rejoignez-nous! Nous vous proposons d'évoluer dans un environnement industriel multi technique, inscrit dans une démarche d'automatisation et de numérisation des moyens de production.

