

Dans le cadre de sa croissance, MICROTEC, entreprise spécialisée dans le design et la fabrication d'équipements électroniques à hauts objectifs de fiabilité pour milieux extrêmes, recherche, pour son site de Ramonville-Saint-Agne (31520), un(e) :

Chef d'atelier câblage électronique (CDI)

Missions principales

Pour renforcer et structurer nos services, nous recherchons un chef d'atelier de câblage cartes électroniques selon les IPC-A 610 et ECSS. Vous êtes rattaché au responsable de production cartes électroniques sur le site de Ramonville Saint Agne. Vous pilotez l'atelier ligne CMS et le câblage manuel (sous IPC-A 610).

En tant que chef d'atelier, vous prenez en charge les missions suivantes.

- Gérer et organiser le travail technique du personnel de l'atelier selon le planning de production édité par le service ordonnancement, les compétences et les disponibilités du personnel.
- Contribuer à la formation interne des collaborateurs et proposer, le cas échéant, des formations externes avec pour objectif un développement de la polyvalence du personnel de production.
- Contribuer à l'amélioration des méthodologies de travail afin de garantir et optimiser les performances de l'atelier.
- Réceptionner, analyser, mettre à disposition et archiver les documents de production.
- Animer le point quotidien de l'atelier.
- Suivre et accompagner le personnel de l'équipe (absences, entretiens annuels, etc.)
- Gérer l'approvisionnement de l'atelier en consommables en lien avec le magasin
- Garantir le respect de l'application des règles et standards de fabrication et qualité généraux et propres à l'atelier.
- Assurer le bon fonctionnement des équipements de son service et de leur maintenance (métrologie comprise)
- Participer à la présentation des résultats de votre atelier
- Participer fortement à l'atteinte des objectifs d'OTD, d'OQD et OCD.
- Idéalement, assurer le back-up du conducteur de ligne pour garantir les plannings de production

Formation / compétences

Vous êtes une personne de terrain.

Vous avez de bonnes connaissances des composants électroniques, des techniques et technologies d'assemblage CMS, traversants, dans l'aéronautique, la défense et idéalement le spatial.

Une première expérience de chef d'atelier ou d'équipe est un vrai atout, vos qualités font de vous une personne respectée pour vos compétences et vos relations humaines.

Expérience en GPAO (idéalement Excalibur) et, si possible, anglais professionnel.

Vous vous reconnaissez dans ce qui précède ? Alors rejoignez en CDI une entreprise dynamique et en pleine croissance au sein de laquelle vous aurez à travailler sur des sujets variés et passionnants dans des domaines de pointe. Votre rémunération sera fonction de votre profil.

Candidature à envoyer à carrieres@microtec-electronics.fr