

La société Mabuchi Motor Electromag SA est spécialisée dans le développement et la production de micromoteurs électriques (BLDC) à haute vitesse, utilisés dans des applications médicales de pointe. Elle est rattachée au groupe japonais Mabuchi Motor, le plus grand fabricant au monde en volume de petits moteurs électriques, produisant plus de 1,2 milliard de moteurs par an. Le groupe emploie environ 21'000 personnes dans le monde.

L'un des domaines d'expertise d'Electromag est le développement de moteurs ultra silencieux et à haut niveau de fiabilité. Les moteurs Electromag sont utilisés par les leaders du marché dans de nombreux modèles de respirateurs médicaux, dans des outils à main dentaires et des outils orthopédiques.

Pour renforcer nos équipes, nous recherchons une personne qualifiée, expérimentée et passionnée en tant que :

Technicien support production et maintenance (H/F)

Votre mission

- Procéder à la mise au point des équipements de production et participer à leur qualification (IQ-OQ-PQ) en collaboration avec le département industrialisation selon la norme ISO13485
- Procéder au réglage, au dépannage et à la mise à jour des notices d'exploitation et d'entretien des équipements de production
- Participer à l'amélioration des postes de travail et des lignes de production dans le but d'optimiser leur ergonomie et leur productivité avec une approche *lean manufacturing*
- Participer au suivi et à l'analyse du taux de rendement synthétique des équipements de production
- Participer à la fabrication et la documentation des prototypes des nouveaux produits en collaboration avec le bureau de développement et le responsable de production

Votre profil

- Vous êtes titulaire d'un diplôme technicien ES en mécanique ou microtechnique ou équivalent
- Vous avez une première expérience industrielle réussie (min. 5 ans) dans la mise au point et la maintenance d'équipement d'assemblage manuel, semi-automatique et/ou automatique en moyenne série (5'000 à 100'000 pcs par an) de préférence dans un environnement normatif (ISO9001, ISO13485...)
- Vous avez des connaissances en *lean manufacturing* et sur la capacité des processus (Cp, Cpk, six sigma...)
- Vous avez de bonnes compétences en informatique (suite MS Office), maîtrisez l'installation de logiciels, de périphériques et la gestion de port de communication.
- Votre approche pragmatique et votre excellente appréhension de la mécanique, de la pneumatique et de l'électronique industrielle sont des atouts pour relever les défis de ce poste
- Vous avez une bonne aptitude à gérer plusieurs tâches simultanément et à collaborer en équipe. Vous êtes créatif, rigoureux, consciencieux et entreprenant
- Vous avez une excellente connaissance de la langue française (orale et écrite) et une bonne connaissance de l'anglais niveau B1 (oral et écrit)

Nous vous offrons

- Une activité intéressante au sein d'une équipe motivée
- Tous les avantages d'une PME dynamique située dans la banlieue de Lausanne ayant un taux de réussite élevé dans la conception et la mise en production de produits performants et faisant part d'un grand groupe.
- Des outils de travail neufs et performants
- Un poste à pourvoir en 1x8

Nous vous prions de bien vouloir nous faire parvenir votre dossier complet (CV, certificats de travail, diplômes) en répondant à notre annonce sur le site de jobup.ch.