



Les ultrasons pour la santé, la sécurité et la qualité



Responsable Atelier Mesures et Contrôle Final F/H

Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique et pluridisciplinaire dans un secteur de pointe. Nous vous proposons un poste de Responsable Atelier Mesures et Contrôle Final F/H au sein d'une PME à taille humaine située dans un écrin de verdure à 10 km de Besançon.

Rattaché(e) à la Direction Générale, **vous garantissez la performance de l'atelier Mesures & Contrôles** qui regroupe : mesures physiques, contrôle visuel, emballage des produits et gestion du stock de produits finis.

Vous avez **pour missions principales le pilotage de l'atelier, le pilotage de certains de nos procédés de mesures et tests et la réalisation ponctuelle de mesures physiques de nos produits complexes.**

Plus précisément, vous :

- Déclinez les objectifs annuels de l'entreprise au niveau de l'atelier Mesures & Contrôles puis au niveau de chacun des collaborateurs
- Supervisez l'activité, impliquez l'ensemble des équipiers, évaluez régulièrement les objectifs et accompagnez les parcours professionnels de chacun
- Garantissez le respect par l'équipe des instructions, des règles et des consignes de sécurité
- Optimisez l'organisation de l'atelier tant sur le plan des moyens humains que matériels
- Assurez la mise au point et l'optimisation des procédés de mesures et tests
- Etes support à la production : support technique, animation de formations...
- En soutien à l'équipe, vous assurez ponctuellement la réalisation de contrôles et mesures physiques de produits complexes, en cours et en fin de fabrication (utilisation d'oscilloscope, analyseur de réseaux, générateurs de fonctions...).

Vous avez une formation **Bac +4/5 en Mesures Physiques, Génie Electrique, Electronique ou encore Traitement du Signal. Anglais technique** nécessaire.

Vous justifiez d'**une expérience significative dans un univers de production industrielle et en management.**

Vous êtes **méthodique, organisé tout en faisant preuve d'agilité. Votre esprit collaboratif et vos qualités relationnelles associés à vos compétences techniques dans le domaine des mesures physiques** vous permettront de réussir au sein de cette fonction.

Poste en CDI à pourvoir dès que possible.

IMASONIC est un des leaders mondiaux dans le domaine des transducteurs à ultrasons pour des applications médicales et industrielles (CA : 17 M€, 150salariés). Nous concevons et fabriquons des produits **adaptés aux besoins de nos clients, à forte valeur ajoutée en petites et moyennes séries.** Depuis plus de 30 ans, toujours en recherche de **solutions innovantes, nous sommes aussi reconnus pour la qualité, la fiabilité et la performance** de nos produits que nous exportons à 80%.

Contact : recrutement@imasonic.com / www.imasonic.com

Retrouvez nous sur LinkedIn !