

Attiré.e par les métiers de l'industrie, vous recherchez une entreprise humaine et performante qui cherche à développer ses collaborateurs ?

Rejoignez-nous !

Vous intégrerez la société **MEGGITT Avrillé** (Artus SAS) du groupe **MEGGITT** reconnu pour son ingénierie spécialisée en environnement extrême, leader mondial de l'aéronautique, de la défense et de l'énergie employant 11 000 personnes à travers le monde.

Le site MEGGITT Avrillé, près d'Angers, regroupe plus de 300 personnes dédiées à la conception, la fabrication et la commercialisation de systèmes électromécaniques embarqués pour l'aéronautique civile et militaire, dans un environnement agréable et convivial.

Le département Qualité recrute en CDI : **Un.e Technicien.ne Essais et Mesures**

Missions

Au sein du Laboratoire Essais composé d'une équipe de 6 techniciens et d'un métrologue, vous travaillez pour l'ensemble des gammes de produits de l'entreprise avec une forte orientation électrique. Vous réalisez les essais de développement en mettant en place le type de tests nécessaires ainsi que les manipulations qui en découlent, selon les demandes des services bureau d'études, méthodes et ingénierie.

Vous réalisez également la qualification des produits afin de tester le matériel dans différents environnements : climatiques, mécaniques, électriques et électromagnétiques.

Vous rédigez des rapports techniques en anglais à la suite de vos interventions.

Un certain nombre des essais sont réalisés à l'extérieur chez nos fournisseurs ce qui vous amènent à vous déplacer, en fonction des projets de développement, principalement en France.

Formation et expériences requises

- ▶ Titulaire d'une formation supérieure (Bac + 2) en électrotechnique ou mesures physiques
- ▶ Une expérience de 3 à 5 ans en industrie idéalement

Connaissances & savoir-faire

- ▶ Connaissances des machines électriques : actionneurs, moteurs, alternateurs, capteurs
- ▶ Maîtrise du Pack Office
- ▶ Maîtrise écrite et orale de l'anglais
- ▶ Etre titulaire du permis B

Qualités attendues

- ▶ Curiosité
- ▶ Travail en équipe et en autonomie

- ▶ Appétence pour la technique
- ▶ Aisance relationnelle
- ▶ Sens de l'analyse et prise d'initiative

Merci d'adresser votre candidature à artus.careers@meggitt.com