



CELEC développe, fabrique et commercialise des solutions d'automatisme électronique innovantes et sur-mesure à destination des entreprises du tertiaire et de l'industrie. Présent sur les marchés du sanitaire, du contrôle d'accès, du Checkout et des applications industrielles spécifiques (militaire, ...), CELEC place l'innovation au centre de sa stratégie de développement.

En croissance depuis plus de 25 ans, présent à l'international avec 100 collaborateurs, CELEC réalise un chiffre d'affaires de 12M d'euros, dont 70% à l'export. Dans le cadre de notre développement, nous recherchons actuellement une personne pour occuper le poste de :

Technicien Tests et Essais (H/F)

Présentation du poste

Vous aurez la garantie de réaliser une mission enrichissante au sein d'une PMI française aux valeurs que sont l'esprit d'équipe et de solidarité, le souci de satisfaire les clients, de produire de la qualité et la volonté de s'améliorer continuellement. Vous rencontrerez des équipes impliquées. Vous aurez aussi à disposition tout le matériel nécessaire afin de réaliser à bien votre mission tout en travaillant dans un cadre et une ambiance agréables au sein de locaux neufs situés au pied de l'A28 (accès rapide à la métropole de Rouen et à la Picardie).

Le salaire sera à définir en fonction de votre expérience professionnelle auquel se rajoutera une prime d'intéressement.

Profil recherché

De formation Bac + 2 (DUT mesures physiques, BTS électronique...) suivie idéalement d'une licence professionnelle Electronique, Aéronautique et Spatial, vous bénéficiez d'une première expérience significative (dont stage et/ou alternance) idéalement au sein d'un service R&D.

Vous avez un esprit de synthèse, une bonne capacité d'adaptation. Totalement investi(e) dans l'entreprise, vous avez un bon relationnel et le sens du service. Votre rigueur, votre sens du contact et votre autonomie vous permettront d'être rapidement opérationnel.

Missions

- Participer à la définition des méthodes de mesure les plus adaptées pour un produit donné afin de le mettre à l'épreuve,
- Concevoir ou acheter des instruments de mesures,
- Installer et mettre en œuvre les moyens de tests,
- Réaliser les mesures et tests,
- Analyser et comparer les résultats à ceux attendus par le bureau d'études,
- Analyser les défaillances,
- Contribuer au traitement des obsolescences,
- Rédiger et transmettre le rapport d'essais.

Contact :

Pour postuler, envoyez votre CV + lettre de motivation à : recrutement@celec.fr

Ou directement depuis notre site internet www.celec.fr

Renseignements : 02.32.97.42.00