



# Technicien de test de système électrique (H/F)

Localisation du poste FR-Wissembourg Cedex

## Présentation

Bruker rend possible les découvertes révolutionnaires faites par les scientifiques et de développer de nouvelles applications améliorant la qualité de la vie humaine. Avec ses instruments scientifiques de haute performance, ses solutions analytiques et de diagnostics de grande valeur, Bruker offre aux scientifiques l'exploration de la vie et les matériaux aux niveaux moléculaire, cellulaire et microscopique. Toujours en étroite coopération avec nos clients, nous permettons l'innovation, l'amélioration de la productivité et le succès de nos clients dans leurs recherches en biologie moléculaire et cellulaire des sciences de la vie, mais aussi dans les applications et pharmaceutiques, en microscopie et nanoanalyse, ainsi que dans les applications industrielles. Ce défi permanent est rendu possible grâce à plus de 8500 employés dans le monde, déployés sur plus de 90 sites.

Bruker propose des systèmes et des solutions différenciés et de grande valeur en sciences de la vie et en diagnostics dans l'imagerie préclinique, mais également pour la recherche en phénomènes cliniques, la protéomique et la multiomique, la biologie spatiale et unicellulaire, la biologie structurale fonctionnelle et de condensat, sans oublier la microbiologie clinique et diagnostics moléculaires.

Nous recherchons pour le site de Wissembourg, un **Technicien de Test de système électrique (H/F)**

## Responsabilités

Vos principales responsabilités seront :

- Résoudre les problématiques rencontrées lors des tests de produits neufs ou en réparations pour les rendre conformes aux spécifications définies dans le plan de test
- Contrôler et relever les caractéristiques des composants mentionnées sur les fiches de relevé
- Contrôler et relever les caractéristiques mécaniques mentionnées sur les fiches de relevé
- Gérer les acceptances, les valider et stocker aux endroits définis
- Participer et être force de proposition dans le cadre de l'amélioration des processus.
- Rendre compte à la hiérarchie des problèmes rencontrés dans les domaines techniques, sécurité, environnementales, logistique...

## Qualifications

- BTS ou DUT en Électronique ou en Électrotechnique
- Vous avez une expérience de 5 ans minimum dans le domaine de l'électronique analogique
- Une maîtrise de l'allemand et/ou anglais de base est nécessaire
- Vous avez le sens du travail en équipe et une bonne capacité d'intégration
- Vous êtes rigoureux, patient et avez le sens pratique

Si vous souhaitez postuler à notre poste, veuillez utiliser le lien ci-dessous :

[Bruker Corporation | Career | Technicien de test de système électrique \(H/F\) in Wissembourg Cedex | Careers at FR, Wissembourg Cedex \(icims.com\)](#)

