



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-banc-de-tests-f-h-5>

Ingénieur banc de tests F/H

Description

Le Groupe SERMA est un leader Européen, représentant 1400 ingénieurs et techniciens, spécialiste de l'ensemble des activités liées à l'électronique, la microélectronique et les nouvelles énergies.

SERMA Ingénierie conçoit, produit et maintient en conditions opérationnelles les systèmes électroniques embarqués de ses clients multisectoriels (aéronautique, spatial, automobile, ferroviaire, médical, télécommunications et énergie).

SERMA Ingénierie recrute pour un de ses clients, dans le secteur de l'automobile, un Ingénieur banc de tests.

Votre mission sera d'assurer le maintien en condition opérationnelle des moyens de test de production en phase d'exploitation :

- Recetter, installer et qualifier les nouveaux moyens de test
- Contrôler les indicateurs de performance des moyens de test
- Identifier et mettre en œuvre des actions d'amélioration
- Effectuer la mise à jour des équipements (software et/ou hardware)
- Apporter un support aux équipes de production lors des opérations de maintenance ou de dépannage
- Communiquer les comptes-rendus d'intervention et garantir la traçabilité des équipements
- Assurer l'interface entre l'équipe test, les équipes de production, qualité, industrialisation et le bureau d'étude

Qualifications

De formation BAC +5 en Electronique / Mécatronique / Mesures physiques / Systèmes embarqués / Automatique, vous justifiez de 1 an d'expérience minimum.

Vous êtes rigoureux, curieux, autonome. Vous avez des capacités d'adaptation, de travail en équipe, d'expertise technique, de synthèse et d'analyses.

Un niveau intermédiaire en Anglais est demandé

Organisme employeur
SERMA INGENIERIE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Date de publication
28 octobre 2025 à 12:04

Valide jusqu'au
27.11.2025