



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-banc-de-test-labview-aeronautique-f-h-3>

Ingénieur Banc de test LabVIEW – Aéronautique F/H

Description

Contexte de la mission :

L'un de nos clients, acteur mondial des systèmes électroniques dans le secteur aéronautique, est à la recherche d'un ingénieur spécialisé en bancs de test sous LabVIEW pour rejoindre ses équipes.

Vos Responsabilités :

En collaboration avec les équipes R&D, production et validation, vous serez en charge de :

- Développer, intégrer et valider la partie logicielle des bancs de test automatisés pour les produits électroniques et aéronautiques ;
- Réaliser des scripts et des interfaces utilisateurs sous LabVIEW ;
- Participer aux campagnes de qualification et de validation des équipements ;
- Analyser les résultats de test et rédiger les rapports associés ;
- Rédiger la documentation associée en conformité avec les exigences qualité de l'entreprise.

Qualifications

Profil recherché :

- Diplôme d'ingénieur (ou équivalent Bac+5) en électronique, informatique industrielle ou domaine connexe ;
- Expérience significative (minimum 5 ans) dans le développement logiciel de bancs de test pour des environnements critiques, idéalement dans le secteur aéronautique.

Environnement Technique :

- Maîtrise de LabVIEW (certification CLAD/CLD appréciée) ;
- Connaissance des outils et protocoles de mesure (oscilloscopes, générateurs de signaux, etc.) ;
- Capacité à travailler en équipe dans un environnement pluridisciplinaire et normé ;
- Anglais technique courant, à l'oral comme à l'écrit ;
- Connaissance des normes DO-178/DO-254 serait un atout supplémentaire ;
- Expérience avec d'autres environnements de programmation de tests (Python, TestStand, etc.) appréciée.

Nos avantages :

- Rémunération attractive et évolutive,
- Mutuelle familiale à garantie haute,
- Tickets restaurant pris en charge à 60%,

Organisme employeur
VIVERIS

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
91377, MASSY, MASSY, France

Date de publication
20 décembre 2025 à 08:03

Valide jusqu'au
19.01.2026

- 100% titre de transport urbain remboursé,
- Primes d'intéressement, de participation et de cooptation,
- Formation continue avec LinkedIn Learning et nos communautés techniques.
- Jusqu'à 2 jours de télétravail par semaine