



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-test-et-validation-systemes-embarques-f-h>

## Ingénieur Test et validation systèmes embarques F/H

### Description

Poste :

La mission consiste à prendre en main la validation fonctionnelle des applicatifs.

Dans le détail, voilà les tâches :

Rédaction de plans de tests et scénarios de tests avec TestLink,  
Génération d'un rapport de test sous Word à partir des exports TestLink,  
Conception des campagnes de tests,  
Conception des jeux de données,  
Exécutions des tests et rédaction des rapports de test,  
Saisie des anomalies sous JIRA (avec le contexte associé à l'anomalie : log, Screenshot, photo, scénarios, ... tout élément utile à la correction et reproduction de l'anomalie)  
Reporting permanent vers l'équipe projet,  
Suivi et couverture des exigences vis-à-vis du rapport de test.  
Exécution des recettes client et génération du rapport de recette.

### Qualifications

Profil : Diplôme d'ingénieur en informatique, systèmes embarqué ou domaine connexe.

- 3 ans minimum d'expérience significative en validation et vérification de logiciel embarqué ou applicatif dans des environnements à forte contrainte normative.
- Expérience de tests avec l'outil Testlink
- Maîtrise des contraintes liées à l'embarqué (développement sur cibles microcontrôleurs ou DSP) et au temps réel.
- Maîtrise du langage C, Jira

**Organisme employeur**  
SOPHIA ENGINEERING

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
FABRICATION  
D'INSTRUMENTATION  
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

**Lieu du poste**  
12063, LA CAVALERIE, LA  
CAVALERIE, France

**Date de publication**  
6 septembre 2024 à 21:02

**Valide jusqu'au**  
06.10.2024