



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-tests-logiciels-embarques-systemes-bordes-f-h>

Ingénieur tests logiciels embarqués / Systèmes – BORDES F/H

Description

Pour le compte d'un de nos clients industriels à Bordes, nous recherchons un ingénieur capable de réaliser la mission suivante :

Participation à la vérification d'un logiciel embarqué dans un contexte DO178B au travers des activités de tests unitaires :

- rédaction des plans de tests
- vérification de la cohérence et complétude des plans de tests au regard des exigences de conception
- rédaction des procédures de tests
- exécution des plans de tests
- rédaction du rapport de test
- création des faits techniques traçant les anomalies relevées

La ressource technique pourra également être amenée à intervenir sur un ensemble d'activités de Développement de Logiciels Critiques dans un contexte DO178B :

- L'analyse d'un besoin système ou d'une fiche de modification logicielle
- La rédaction des documents de spécification logicielle détaillée (format DOORS ou Word)
- La rédaction des documents de conception logiciel (format DOORS ou Word)
- La modélisation des composants du logiciel (SCADE, Matlab/Simulink)
- Le développement de code ADA ou C manuel des logiciels
- La mise à jour des fiches de modification logicielle
- Le test fonctionnel des logiciels sur simulateur ou cible
- L'intégration des logiciels sur cible calculateur

- Les activités de relectures de chaque phase du cycle

La ressource pourra être amenée à travailler sur des activités Intégration Systèmes :

- Rédiger des programmes d'Essais
- Suivre des Essais
- Réaliser des PV d'essais

La ressource sera amenée à participer avec le Leader Technique aux points projets

Qualifications

Expérience en tests unitaires DO178B DAL A exigée.

Maîtrise langage C, Python

Connaissances Vectorcast, RTTR

Expérience en développement de logiciels embarqués appréciée (spécification, conception, codage C, ADA)

Maîtrise des logiciels bureautiques

Ressource technique rigoureuse, autonome ayant un esprit de synthèse et un bon relationnel

Organisme employeur
STEP UP

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
64138, BORDES, BORDES, France

Date de publication
2 octobre 2025 à 21:05

Valide jusqu'au
01.11.2025

Liverables attendus :

- FFT/FML complétées
- Spécification logicielle détaillée DOORS ou Word
- Planches SCADE / Matlab Simulink
- Code source
- Plans de test
- Résultats des tests
- Fiches de relecture
- Gestion de configuration à jour