



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-test-et-validation-f-h-6>

Ingénieur Test et Validation F/H

Description

Dans le cadre de nos projets, nous recherchons nos futurs ingénieurs tests et validation pour prendre part au développement des nouvelles solutions embarquées dans le secteur automobile.

Vos missions principales sont les suivantes :

Intégré(e) au sein de l'équipe test et validation, vous aurez en charge :

- L'installation et la mise en place des moyens d'essais
- La création des cas de test suivant les spécifications ainsi que la mise à jour suivant l'évolution
- La réalisation des cas de tests
- La rédaction des comptes rendus d'exécution
- Le debugging
- Vous contribuerez également à la conduite d'action assurance qualité en signalant des non conformités ainsi qu'en réalisant les ajustements nécessaires.

Qualifications

De formation BAC+5 de type ingénieur(e) ou Master en informatique, vous disposez de 5 ans d'expérience minimum à un poste d'**Ingénieur test et validation dans les systèmes embarqués**, vous êtes autonome, avez un esprit de synthèse et disposez d'une bonne capacité d'analyse, contactez-moi pour échanger sur votre parcours professionnel !

La maîtrise des outils de tests et la manipulation de bancs de tests est requise.

La connaissance de l'environnement automobile serait appréciée.

Organisme employeur

RANDSTAD DIGITAL

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE, France

Date de publication

22 septembre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

22.10.2024