



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-vv-f-h-6>

Ingénieur V&V F/H

Description

Compagnie des Signaux renforce ses équipes et recrute un Ingénieur V&V H/F en CDI, pour son site des Ulis (91) – siège social.

Pour répondre aux besoins de ses projets, Compagnie des Signaux développe en interne des plateformes et produits répondant aux plus hautes exigences de sécurité et de performances. Afin de se conformer aux normes en vigueur, ces produits (carte calculateur, dispositif d'entrée-sortie, logiciel, baies équipées...) doivent faire l'objet d'analyses de vérification et de validation, mais aussi subir un ensemble de tests.

Rattaché à l'équipe On Board Platforms > Validation France, vous êtes garant de la conformité des produits génériques livrés (conformité aux exigences fonctionnelles et aux recommandations normatives). A ce titre, **vous intervenez depuis le développement jusqu'à la certification de nos produits.**

Vos principales missions incluent :

- Définir les activités de V&V pour démontrer la conformité des Produits génériques aux exigences fonctionnelles, normatives et client
- Définir les méthodes et techniques issues du référentiel normatif à appliquer selon le niveau de sécurité requis (ex : traçabilité, règles de conception, analyses des valeurs aux limites)
- Mener ces analyses de V&V au niveau des composants (Software ou Hardware) et/ou au niveau d'un ensemble intégré (plateforme)
- Définir et exécuter des tests de façon ponctuelle, en complément des analyses V&V
- Préparer, rédiger et livrer la documentation associée, requise à l'élaboration d'un dossier d'évaluation
- Gérer les interfaces avec les équipes de développement, RAMS, Certification Management, projets, et avec les ISA pour les aspects de V&V
- Contribuer à la définition de métriques pour estimer les jalons relatifs aux activités V&V
- Coordonner et participer à l'analyse des problèmes rencontrés lors des phases d'intégration/validation et déploiement

Au sein de l'équipe On Board Platforms > Validation France (une équipe de 5 personnes, dynamique et très communicante), votre montée en compétences sur les spécificités métier est graduelle et encadrée par le responsable d'équipe mais également par vos pairs qui réalisent au quotidien des activités similaires.

Modalités de travail :

- Temps complet
- Télétravail partiel possible (jusqu'à 2 jours par semaine)

Localisation du poste :

Organisme employeur
COMPAGNIE DES SIGNAUX

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION D'AUTRES
MATÉRIELS ÉLECTRIQUES

Lieu du poste
91692, LES ULIS, LES ULIS,
France

Date de publication
7 janvier 2025 à 12:05

Valide jusqu'au
06.02.2025

- Au cœur du Parc d'activités de Courtabœuf
 - Accès facilité :
 - En voiture depuis l'autoroute A10/A11 et la N118
 - En bus n°22 depuis la gare RER de Massy Palaiseau (RER B et C)

Qualifications

De formation Bac+5, vous êtes diplômé d'une école d'ingénieur ou d'université.

Ce poste requiert :

- Un **minimum de 5 ans d'expérience similaire en milieu industriel**
- Une bonne connaissance et compréhension des systèmes embarqués et du développement (code)
- Une bonne connaissance du cycle en V pour s'assurer que toutes les phases sont respectées
- Une connaissance des différents niveaux d'abstraction d'un équipement complexe (matériel, VHDL, couche basse logiciel, logiciel applicatif embarqué)
- Une aisance dans la rédaction documentaire (partie non négligeable des activités)
- Une capacité à vous appuyer sur votre formation générale des systèmes embarqués pour approfondir et comprendre les problématiques techniques rencontrées au quotidien
- Esprit de synthèse et sens de formulation
- Esprit d'initiative
- Esprit d'équipe et facilité de communication
- Curiosité, motivation et autonomie
- Votre **niveau de français et d'anglais, courant et technique**, vous permet d'évoluer aisément dans notre environnement international et multiculturel