



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-vv-systeme-ferroviaire-f-h-2>

## Ingénieur V&V système – Ferroviaire F/H

### Description

Contexte de la mission:

Dans le cadre de nos activités de développement des systèmes ferroviaires de demain (CBTC : Communication Based Train Control), nous recherchons un ingénieur Vérification et Validation Système .

Vos responsabilités:

Vos principales missions sont :

- Analyse des spécifications systèmes et sous-systèmes ( ATC, ATS, PSD, RS, MSS)
- Mise en place de la stratégie de test et rédaction des cas de tests
- Conduite et réalisation des essais sur plateforme virtuelle avec simulateurs et FIVP
- Analyse des résultats et rédaction des rapports d'anomalies
- Gestion et suivi des corrections

### Qualifications

Profil recherché :

De formation Ingénieur/Bac+5 avec une s spécialisation en logiciel embarqué et/ou automatique et/ou informatique industrielle, vous avez une expérience minimum de 2 ans en Vérification et Validation , dans le domaine industriel.

Votre forte sensibilité technique, votre curiosité et votre capacité d'analyse vous permettront d'appréhender les environnements de tests, la mise en oeuvre des tests et les résultats associés.

Compétences techniques :

Signalisation ferroviaire PORTES, Reqtify Scripts : Python, Shell, Perl, etc. Banc d'essai, Wireshark

Nos avantages :

- Rémunération attractive et évolutive,
- Mutuelle familiale à garantie haute ;
- Avantage extra légaux (voiture, carte essence, tickets restaurant, ...);
- Primes d'intéressement, de participation et de cooptation ;
- 2 jours de télétravail par semaine
- Formation continue avec LinkedIn Learning et nos communautés techniques

### Organisme employeur

VIVERIS

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS  
HOLDING

### Lieu du poste

France

### Date de publication

30 septembre 2025 à 09:05

### Valide jusqu'au

30.10.2025