



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ivv-f-h-4>

Ingénieur IVV F/H

Description

#!# AVANTAGES DU POSTE #!#

- Innovation, rigueur et excellence
 - Environnement technique stimulant et innovant
 - Contexte industriel international
- #!# #!#

#!# DESCRIPTION DU POSTE #!#

Nous recherchons un Ingénieur Intégration, Vérification et Validation (IVV) pour intervenir sur un projet ferroviaire d'envergure au sein d'une équipe d'experts en systèmes embarqués.

Vous contribuerez à la qualité et à la fiabilité des systèmes critiques en participant à l'ensemble du cycle de validation, des tests unitaires aux essais sur train.

Parmi vos responsabilités, vous serez amené à :

#!# #!#

#!# SAVOIR FAIRE #!#

- Définir et déployer la stratégie de test (unitaires, intégration, validation)
 - Rédiger les cahiers d'essais et procédures de tests
 - Développer et maintenir les scripts de test nécessaires aux validations (Python)
 - Réaliser les tests d'intégration et de validation sur équipements, simulateurs et trains (site d'essais et ligne)
 - Analyser et documenter les résultats d'essais, assurer la traçabilité et la conformité des livrables
 - Maîtriser les outils d'ingénierie système : DOORS, CharmOnJira, GIT
 - Travailler en environnement Agile / Intégration Continue
 - Rédiger des documents techniques en anglais
- #!# #!#

Qualifications

#!# PROFIL DU CANDIDAT #!#

De formation ingénieur ou équivalent Bac+5, vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans en intégration, vérification et validation, idéalement dans les secteurs ferroviaires, aéronautique ou industriel.

Vous disposez d'une bonne maîtrise des outils et méthodes suivants :

- Conception objet, UML, Rhapsody
- DOORS, CharmOnJira, GIT
- Python pour le développement de scripts de test
- Méthodologies Agiles et intégration continue

Une connaissance du domaine ferroviaire constitue un atout.

Vous êtes reconnu pour votre rigueur, votre autonomie et votre capacité à travailler en équipe sur des projets techniques complexes.

#!# #!#

Organisme employeur

ARealTI

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

78640, VELIZY VILLACOUBLAY,
VELIZY VILLACOUBLAY, France

Date de publication

27 octobre 2025 à 20:05

Valide jusqu'au

26.11.2025

#!# SAVOIR ETRE #!#

Rigoureux, Souci du détail, Esprit de synthèse et analytique, Sens de l'effort commun, Bon relationnel, Autonome, Flexible

#!# #!#

#!# ENVIRONNEMENT TECHNIQUE #!#

DOORS, CharmOnJira, GIT, Python, UML, Rhapsody, Intégration continue, Agilité, Validation système, Tests embarqués

#!# #!#

#!# REMOTE #!#

Poste basé à Vélizy-Villacoublay (78140)

Télétravail partiel possible

#!# #!#

#!# MOTS CLE #!#

IVV

Validation

Ferroviaire

#!# #!#

#!# DOMAINES #!#

Systèmes embarqués

Transport ferroviaire

Ingénierie système

#!# #!#

#!# REMUNERATION #!#

Selon profil et expérience

#!# #!#