



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systeme-validation-verification-vv-f-h>

Ingénieur Système Validation & Vérification (V&V) F/H

Description

La ligne de service Consulting & Solutions d'Akkodis France renforce ses équipes en région Île-de-France et recrute un Ingénieur Système Validation & Vérification (V&V) H/F en CDI.

Description de la mission :

Vous intégrerez une équipe composée de spécialistes en validation et vérification de systèmes ferroviaires et interviendrez sur des projets d'envergure. Vos missions sont les suivantes :

- Définir et mettre en œuvre les stratégies de validation et de vérification des systèmes ferroviaires.
 - Rédiger les plans de tests, les procédures et les rapports associés conformément aux normes en vigueur (CENELEC EN 50126/50128/50129).
 - Réaliser les tests système (fonctionnels, d'intégration, de non-régression, etc.) en environnement laboratoire et/ou sur site.
 - Participer à l'analyse des exigences techniques et à leur traçabilité tout au long du cycle en V.
 - Identifier, analyser et remonter les écarts, non-conformités ou anomalies détectées lors des phases de validation et vérification.
 - Collaborer étroitement avec les équipes d'ingénierie système, de développement et les clients pour garantir la conformité aux exigences.
 - Assurer une veille réglementaire et technologique sur les standards applicables aux systèmes ferroviaires. Particularités du poste :
 - Possibilité de télétravail en accord avec votre manager. * Déplacements ponctuels à prévoir selon les projets.

Organisme employeur

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES TRANSPORTS ROUTIERS DE VOYAGEURS

Lieu du poste

75116, PARIS 16, PARIS, France

Date de publication

16 octobre 2025 à 11:04

Processus de recrutement :

- Nicolas vous contacte pour échanger sur votre projet professionnel ;
 - Vous échangez ensuite avec un(e) manager sur les aspects techniques et les projets.

Qualifications

Profil : De formation Bac +5 en ingénierie, vous possédez une expérience de 3 ans minimum dans le domaine de la validation et vérification des systèmes ferroviaires : * Vous avez une bonne maîtrise du cycle en V et des référentiels normatifs ferroviaires (CENELEC). * Vous avez déjà utilisé des outils de test, d'analyse de traçabilité et de gestion des exigences (DOORS, Reqifly, etc.). * Vous êtes rigoureux(se), avez un bon esprit d'analyse et une forte capacité à travailler en équipe dans un environnement normatif exigeant.

Akkodis est une entreprise handi-engagée et inclusive. Tous nos postes sont ouverts aux handicaps et à la diversité. Tous différents, tous compétents !

