



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-test-integration-validation-transport-urbain-connecte-f-h-2>

## Ingenieur Test Intégration Validation – Transport Urbain Connecté F/H

### Description

Pour l'un de nos clients, leader sur le marché des systèmes d'informations dans le secteur des transports intelligents et connectés. Nous recherchons un ingénieur (H/F) de test d'intégration et validation produit et système (SW/HW/réseau), avec au moins 3 ans d'expérience dans cette fonction de testeur technique.

Principales activités réalisées :

- Mise en place des plateformes de test (informatique, réseau, matériel embarqué et wifi)
- Analyse des exigences techniques et fonctionnelles
- Rédaction des dossiers de validation
- Reporting et mise en place des indicateurs de suivi des campagnes de test
- Rédaction des manuels et support aux utilisateurs sur site
- Participation aux réunions d'avancement de projet
- Reporting régulier sur les tâches confiées
- Interaction avec les autres sous-systèmes
- Déplacements fréquents sur site client

### Qualifications

Nous recherchons un ingénieur intégrateur/valideur technique avec les compétences suivantes :

- Shell Unix ou Linux / commande Windows : bon niveau
- Bases de données et requêtes SQL : bon niveau
- Réseau : piles, sockets, TCP/IP, UDP, FTP : bon niveau
- VMWare : notions
- Électronique : bonnes notions

**Organisme employeur**  
CRISTAL SOLUTIONS

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
59350, LILLE, LILLE, France

**Salaire de base**  
30000 € - **Salaire de base**  
53000 €

**Date de publication**  
13 octobre 2025 à 15:10

**Valide jusqu'au**  
12.11.2025