



<https://latribunelibre.com/emploi/integrateur-et-valideur-systemes-radar-f-h>

## Intégrateur et valideur systèmes radar F/H

### Description

#### La mission et responsabilités que l'on vous confie ?

- Analyse du cahier des charges client en s'assurant de la bonne compréhension des attentes du client et en vérifiant que toutes les exigences sont prises en compte dans la solution proposée et dans l'estimation de coût.
- Rédaction de la spécification système déclinée en exigences internes testables à partir des documents d'entrée client.
- Levée des ambiguïtés techniques avec le client Phase de conception.
- Compréhension de l'architecture système pour répondre à la spécification.
- Identification des moyens de test (jeux de données, simulateur, justification...).
- Participe aux revues de conception préliminaire et détaillée.
- Rédaction du plan de validation (stratégie et conception des tests).
- Support au chef de projet pour la construction planning/ressources Phase de réalisation.
- Préparation du cahier de recette et de la validation en général.
- Suivi / pilotage de l'intégration (principalement logicielle).
- Occasionnellement, développe des utilitaires (notion d'informatique C++, python...).
- Pilotage et participation à la documentation technique : architecture fonctionnelle, manuel utilisateur, plan de validation, cahier de procédure de recette, résultats).
- Support au chef de projet pour le suivi de la gestion de configuration Phase de validation.
- Responsable de la validation.
- Réception de l'environnement de test.
- Ecriture des procédures de test en étroite collaboration avec les concepteurs.
- Exécute les tests, manuellement ou automatiquement.
- Propose des actions préventives et correctives ou d'amélioration.
- Suivi des éventuelles non-conformités et demande de dérogations.
- Déroulé des recettes internes (qualité) et externe (client).
- Livraison et participation à l'intégration sur le site client.
- Pilotage des formations et des rédactions de documentations utilisateurs Phase de soutien opérationnel.
- Recueil des faits techniques et analyse leurs déclinaisons ou impact système.
- Soutien technique du client lors de la mise en œuvre du système.
- Suivi des anomalies et des corrections.

### Qualifications

**Votre profil pour réussir ?** Domaines d'activité : Intelligence (renseignement), Surveillance, Reconnaissance (ISR) Electronique Warfare (EW) Système critiques (Mission Critical Systems). Poste techniquement riche et varié :

### Organisme employeur

Eviden

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

TIERCE MAINTENANCE DE  
SYSTÈMES ET D'APPLICATIONS  
INFORMATIQUES

### Lieu du poste

13001, AIX EN PROVENCE, AIX  
EN PROVENCE, France

### Date de publication

2 octobre 2024 à 15:03

### Valide jusqu'au

01.11.2024

- Radar, Communications.
- Electronique ou logiciel embarqué sur avion, bateau, véhicule.
- Validation, programmation logicielle, traitement du signal, intelligence artificielle.

Le poste donnant accès à des informations sensibles, vous pourrez recevoir une habilitation confidentielle défense/secret défense et travailler sur un site sécurisé.