



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-ivvq-f-h-6>

Responsable IVVQ F/H

Description

L'entité Aerospace & Defense Electronics recherche un(e) ingénieur IVVQ pour la réalisation de différents projets dans le domaine de la défense pour des systèmes embarqués en aéronautique conformément aux propositions techniques et commerciales **Concrètement, l'équipe ?** Vous rejoindrez des équipes projet à faible effectifs dynamiques et orientés réalisation, constituées de profils expérimentés et polyvalents. Le bureau d'étude spécialisé dans la guerre électronique et la cybersécurité dispose d'une composante R&D forte, permettant de renouveler régulièrement nos gammes de produits, systèmes et solutions, et d'anticiper les besoins futurs de nos clients du secteur de la Défense. **La mission et responsabilités que l'on vous confie ?** Le responsable IVVQ est le référent de la méthodologie IVVQ pour l'entité ALS, Il pilote les activités de l'équipe IVVQ constituée d'ingénieurs et de technicien en fonction des contraintes projets. Le pôle IVVQ intervient dans la partie descendante du cycle en V et est garant de la remontée du cycle en V en termes de moyen résultats et conformités. A ce titre :

- Il réalise le suivi de son équipe de manière hebdomadaire, et partage le plan de charge avec la direction de l'entité.
- Il remonte les besoins en ressources humaines et matérielles à la direction de l'entité.
- Il est le garant du respect des délais des tâches confiées au près des différents chefs de projets.
- Il est le garant du respect de la méthodologie applicable dans l'entité et dans l'entreprise.
- Il est le point de contact privilégié avec les laboratoires d'essais.
- Il apporte son expertise sur les points suivants :
 - Méthodologie de test au niveau cartes électroniques et au niveau système,
 - Utilisation des moyens de métrologie,
 - Rédaction des plans de test en particulier pour les essais environnementaux,
 - Architecture des moyens d'essais (pour le test des équipements prototypes, équipements de qualifications et équipements série).

De plus, il est force de proposition pour identifier des solutions techniques optimisées afin de réduire les coûts et les délais tout en respectant les exigences et le niveau de qualité requis par les projets.

Qualifications

Votre profil pour réussir ?

- Connaissance des systèmes embarqués pour l'aéronautique et des normes associées (DO178, DO254, DO160, ...).
- Connaissance de l'architecture des bancs de tests et des principaux acteurs du domaine (National Instruments, ...).
- Aisance relationnelle et bonne aptitude à communiquer.

Organisme employeur

Eviden

Type de poste

Temps plein

Secteur

TIERCE MAINTENANCE DE
SYSTÈMES ET D'APPLICATIONS
INFORMATIQUES

Lieu du poste

France

Date de publication

16 décembre 2025 à 18:04

Valide jusqu'au

15.01.2026

- Force de proposition, dynamique.

Le poste nécessitant l'accès à des informations relevant du secret de la défense nationale, des habilitations de type « Confidentiel Défense » et/ou « Secret Défense » seront requises. Le poste est à pourvoir sur notre site d'Aix en Provence.