



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systeme-avionique-reseau-et-telecommunication-f-h>

Ingénieur système avionique réseau et télécommunication – F/H

Description

Votre rôle dans ce projet :

En tant qu'ingénieur systèmes avioniques, vous êtes chargé de définir les fonctions et les systèmes pour les aéronefs en service ainsi que pour les nouveaux développements.

De plus, vous assurez une collaboration efficace entre toutes les entités techniques.

Au quotidien ?

En fonction de vos compétences et expériences, vous pouvez être amenés à intervenir sur des systèmes et/ou des fonctions avioniques.

- Spécifier, concevoir, valider, vérifier et certifier les systèmes de réseau par rapport aux réglementations civiles ou aux qualifications militaires.
- Rédiger les spécifications du système et participer à la définition de la stratégie de validation.
- Assurer le dialogue technique avec les différentes entités en ce qui concerne les réseaux et les bus de données et fournir le soutien nécessaire.
- Recueillir et discuter des besoins opérationnels avec les concepteurs du système.

Qualifications

Qui êtes-vous ?

De formation **Bac + 5**, ingénieur aéronautique ou ingénieur de formation généraliste, ayant minimum 2 ans d'expérience , dans le domaine du développement de systèmes aéronautiques.

Vos qualités ?

Autonome, rigoureux(se), vous possédez d'un **excellent esprit d'analyse** et de **synthèse**, de bonnes capacités de rédaction et vous aimez travailler en équipe. **Votre esprit d'initiative** et **votre force de proposition** seront des atouts indéniables. Vous êtes agile et polyvalent sur les missions qui seront proposées.

Organisme employeur
EXPLEO FRANCE ST QUENTIN

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉ DES ÉCONOMISTES
DE LA CONSTRUCTION

Lieu du poste
13054, MARIGNANE,
MARIGNANE, France

Date de publication
15 octobre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au
14.11.2024