



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systeme-embarque-f-h-3>

Ingénieur Système Embarqué F/H

Description

En tant qu'Ingénieur Système Embarqué, vous aurez pour rôle de concevoir, développer et maintenir le logiciel embarqué utilisé pour la communication entre un satellite et une station sol. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes de conception de matériel et de logiciel.

Vos principales tâches durant cette mission consisteront à :

- Concevoir et développer des systèmes embarqués pour la communication satellite.
- Participer à la définition des architectures matérielles et logicielles.
- Développer des logiciels embarqués en utilisant des langages de programmation appropriés (Python, C++) .
- Intégrer et tester les systèmes embarqués dans un environnement de communication satellite.
- Effectuer des tests fonctionnels et de performance pour assurer la conformité aux spécifications.
- Diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques rencontrés lors des phases de développement et de test.

Qualifications

Vous avez une solide expérience en développement de systèmes embarqués de plus vous avez une bonne connaissance des protocoles de communication standards (CAN, RS422, R485, UART)

Maîtrise des langages de programmation Python, C++.
Capacité à analyser et résoudre des problèmes complexes.
Compétence en gestion de projets techniques et en planification.
Excellent es compétences en communication écrite et orale.
Capacité à travailler en équipe et à collaborer avec des parties prenantes diversifiées.

Organisme employeur

OneSide Technologies

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

91377, MASSY, MASSY, France

Date de publication

1 octobre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

31.10.2024