



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-hmi-android-f-h>

Ingénieur HMI Android F/H

Description

En tant qu'Ingénieur(e) HMI Android F/H pour intervenir chez un de nos clients dans le domaine de l'automotive.

Nous collaborons avec un constructeur automobile en pleine croissance et nous recherchons un Ingénieur Middleware Android AOSP spécialisé en audio pour renforcer leur équipe de développement.

Les Missions :

- Développer et intégrer des solutions middleware sur la plateforme Android AOSP.
- Concevoir et mettre en oeuvre des fonctionnalités audios, tout en assurant leur performance et leur qualité.
- Optimiser et maintenir les composants middleware, en particulier ceux liés aux fonctions audios.
- Collaborer étroitement avec les équipes d'ingénierie système, de développement logiciel et de validation.
- Assurer la compatibilité et l'interopérabilité des solutions audio avec les systèmes embarqués des véhicules.
- Effectuer des tests unitaires et fonctionnels pour garantir le bon fonctionnement des modules intégrés.
- Rédiger et maintenir la documentation technique relative aux développements réalisés.

Environnement technique :

- Excellentes compétences en développement C/C++ et Java.
 - Expertise confirmée dans les technologies audio (traitement du signal, codecs, etc.).
 - Bonne connaissance des architectures des systèmes embarqués.
 - Expérience avec les outils de versioning (Git) et les processus de développement logiciel agile.
 - Capacité à résoudre des problèmes complexes et à travailler de manière autonome.
 - Excellentes compétences en communication et esprit d'équipe.
- Anglais : Niveau B2 MINIMUM.**

Qualifications

Dans le cadre de l'ESN de QENVI pour nos clients, nous avons plusieurs besoins en « Ingénieur(e) en C Embarqué – Android H/F» :

- Bac +5 / Master / Diplôme d'ingénieur.
- Vous disposez d'au moins 3 ans d'expérience sur un poste similaire (hors stage et alternance).**
- Bon relationnel.
- Anglais B2 MINIMUM.**
- Vous êtes technique, force de proposition, et vous aimez travailler en équipe. Vous faites également preuve d'autonomie.

Organisme employeur

SOCIETE QENVI

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE, France

Salaire de base

38000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication

26 août 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

25.09.2024

