



<https://latribunelibre.com/emploi/architecte-aosp-android-vehicules-connectes-f-h-2>

Architecte AOSP Android – Véhicules Connectés F/H

Description

Envie de nouveaux challenges ... CELAD vous attend !

En pleine mutation, la voiture se connecte, s'automatise et le logiciel prend une place majeure. En intégrant ces équipes, vous serez au centre de la transformation technologique et des enjeux de la mobilité du futur.

Vous travaillerez sur le périmètre cockpit (système multimédia, tableau de bord électronique).

Ce poste est à pourvoir en CDI. En accord avec votre manager, vous pourrez choisir 2 jours de télétravail par semaine.

Vos missions

Vous travaillez en interaction avec les architectes des différents domaines d'activité.

Vous contribuez sur les nouvelles architectures logicielles couvrant le domaine cockpit attendues sur les projets véhicule qui vont permettre la transformation logicielle en cours dans l'automobile.

Vous participez à l'analyse des cas d'usage pour les véhicules connectés et à définir les exigences fonctionnelles. Vous analysez les architectures existantes et formulez des recommandations d'amélioration. Vous prototypez des solutions logicielles pour démontrer la faisabilité des solutions proposées. Vous réalisez le suivi avec les équipes de développement, de validation et d'intégration.

Pour mener à bien vos missions, vous êtes en interaction avec les équipes systèmes et les équipes logicielles de la Software Factory.

Qualifications

Votre profil

Vous êtes diplômé(e) d'un BAC+5 en Université ou une école d'ingénieur avec spécialisation en Electronique-Automatique/ Génie Logiciel ou Architecture des systèmes embarqués, l'option « system engineering » serait appréciée.

Organisme employeur
CELAD

Type de poste
Temps plein

Secteur
PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste
06004, ANTIBES, ANTIBES,
France

Salaire de base
45000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
4 mars 2026 à 12:03

Valide jusqu'au
03.04.2026

Vous avez une expérience minimum de 5 ans en tant qu'Ingénieur Architecte plateforme Logiciel orienté architectures des logiciels tournant sur de l'off-board ou des calculateurs comme IVI, Cluster/Meter et autres ECUs et ayant une capacité de prototypage des nouvelles architectures.

Vous avez une expérience professionnelle idéalement acquise chez un fournisseur automobile de calculateurs produisant du logiciel embarqué ou chez un sous-traitant de ces fournisseurs et constructeurs.

Vous disposez de solides compétences en systèmes embarqués, ingénierie système, SysML, Génie logiciel, UML, C/C++.

Vous avez une bonne compréhension des différents OS (Android/Linux/QNX) et des différentes couches SW (MW, applicatif, Cloud etc..) et des connaissances du milieu et des normes automobiles serait un plus (ISO26262, ASPICE, ISO25010).

Polyvalence, adaptabilité, et agilité sont autant de qualités requises pour ce poste et l'environnement de travail.

Vous savez travailler en équipe et être force de proposition pour proposer des solutions techniques et résoudre les problèmes liés aux contraintes de d'architecture et développement industriel et multiculturel.

Vous maîtrisez l'anglais.