



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-linux-embarque-f-h-10>

Ingenieur linux embarqué F/H

Description

Au sein du pôle R&D, dans une équipe de 6 personnes, vous serez en charge de développer et améliorer les systèmes et fonctionnalités d'une nouvelle gamme de produits.

Vos missions principales seront les suivantes :

- La création et mise à jour des BSP sur différents types d'architectures (SoC FPGA, ARM, X86)
- Le support des BSP sur distribution Yocto
- Le développement de drivers linux et nouvelles fonctionnalités en C / C++
- L'intégration de logiciels open source linux pour différents besoins
- La mise à jour et amélioration de la documentation technique

Environnement technologique : C, C++, Linux, Ethernet, PCI Express, Kernel, Yocto, OSPF

Pourquoi rejoindre cette société ?

- Rejoignez une entreprise internationale présente sur un marché de niche en pleine évolution technologique (technologie 8K).
- Intégrez une entreprise en pleine croissance (+10m d'€ en 2 ans) qui développe une nouvelle gamme de produits.
- Travaillez sur des produits from scratch.
- Vous avez des perspectives d'évolution. Ex : Chef de projet technique

Qualifications

- Vous avez un Bac+5 dans le domaine des logiciels embarqués
- Vous avez 5 ans min d'expérience dans le développement C embarqué
- Vous une première expérience en environnement linux embarqué et en développement C++

Organisme employeur
SILKHOM

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
44109, NANTES, NANTES, France

Date de publication
17 octobre 2025 à 19:07

Valide jusqu'au
16.11.2025