



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

## Ingénieur 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 avez 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