

FICHE DE POSTE

**Ingénieur
développement Linux
embarqué**

Service	Bureau d'Etude
Fonction	Ingénieur développement Linux embarqué
Responsable hiérarchique	Laurent Tannous
Date dernière mise à jour	Mars 2025

Descriptif du poste :

Depuis plus de 40 ans, LM Control se positionne en tant que leader dans l'industrie des solutions monétiques, offrant une expertise inégalée dans plusieurs domaines clés.

Dans le cadre de l'évolution de nos solutions, nous recherchons des profils pour compléter notre équipe.

Vous travaillerez dans un bureau d'études pluridisciplinaire, qui regroupe du développement embarqué, du développement web et de la mécanique.

Profil recherché :

De formation supérieure en informatique, vous pouvez justifier de 5 années minimum d'expérience dans le domaine du développement Linux embarqué, pour lequel vous connaissez les contraintes. Vous êtes familier avec l'environnement Linux et au moins l'utilisation basique de Docker dans une configuration micro services. Vous devrez rédiger de la documentation et vous devrez adapter vos méthodes de test en fonction des attentes opérationnelles.

Des connaissances en administration et personnalisation de d'images Yocto, en sécurité et réseaux seraient des plus appréciables.

Des connaissances en développement Android (Kotlin, Java) seraient aussi appréciées.

Compétences :

Environnement : Linux embarqué (Debian / Yocto)

Suivi de projet / VCS : Gitlab, Youtrack

Langages : Python, C, C++, Qt (C++/QML)

Compétences système/devops : Docker, administration de base Linux

Outils de développement : VS Code, Qt Creator

Qualités :

Qualités relationnelles pour le travail en équipe

Force de proposition

Ouvert à de nouvelles technologies

Maitrise de l'anglais technique

Rigueur et autonomie

CDI statut Cadre

Salaire selon profil