



INGÉNIEUR DEVELOPPEMENT LOGICIEL EMBARQUE (F/H)

Lieu : Abondant (28) et Houdan (78)

Contrat : CDI

Première expérience similaire souhaitable

CXR est un constructeur d'équipements de télécommunications qui accompagne les réseaux des Opérateurs Télécoms, des Energies, du Transport et de la Sûreté Nationale. Nous apportons des solutions globales de communication qui répondent aux exigences spécifiques des réseaux aux missions critiques. Notre croissance est portée par le développement des marchés Ethernet et Wireless IoT. Nous réalisons 50% de notre chiffre d'affaire à l'international.

Afin de développer notre Service R&D, nous recrutons un(e) Ingénieur(e) en Développements de Logiciels Embarqués

- **Votre Mission**

Vous participez à l'analyse des spécifications, à l'étude d'architecture logicielle et à la veille technologique, à la conception et l'intégration des logiciels, au pilotage d'essais sur des cibles de processeurs ARM et CoreIQ en environnement Linux embarqué. Vous développez des logiciels depuis les couches basses (BSP et driver) au middleware et protocoles télécoms. Selon votre profil, vous participez à la conception hardware des cartes électroniques. Vous évoluerez vers le poste de Chef de Projet et vous assurez la gestion de votre projet jusqu'à sa qualification sur des pilotes et sa mise en production.

- **Profil :**

Vous avez une formation Ingénieur ou Master ou équivalent avec une dominante Logiciel Embarqué. Vous maîtrisez le Langage C et les développements sur OS Linux. Vous justifiez d'une expérience en développement de logiciels sous environnement Linux. Des connaissances en électronique et en télécoms ainsi que de bonnes bases en Anglais sont des avantages intéressants pour ce poste.

Associions nos talents et nos expériences !

Merci d'adresser votre candidature à

Didier ANA recrutement@cxr.fr

www.cxr.com

Smart Solutions for Smart Networks