

**86100 Châtellerault**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 241230171522**



## Ingénieur logiciels embarqués

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Bâtiment.

### Formations

**01/2022** : Bac +5 à ENSIM

Diplôme d'ingénieur en Informatique Industrielle

Bac +5 à ENSIM

Diplôme d'ingénieur en Électromécanique

### Expériences professionnelles

**02/2023 - 07/2024 :**

Ingénieur Logiciels embarqués chez Marelli / T&s - Bmw

Analyse des besoins clients et clarification proactive par envoi d'interrogations techniques. Participation active aux réunions architecturales pour concevoir des solutions logicielles alignées sur les objectifs du projet.

Implémentation réussie de nouvelles fonctionnalités logicielles et intégration avec développement de protocoles et algorithmes avancés. Résolution efficace des bugs logiciels pour assurer la robustesse du système.

Réalisation de tests approfondis pour vérifier la conformité aux exigences spécifiées. Facilitation de sessions de formation et soutien continu à l'intégration et collaboration avec des équipes à l'étranger.

**03/2021 - 09/2022 :**

Ingénieur logiciels embarqués chez Stmicroelectronics

Développement de firmware pour de nouveaux produits, notamment la création d'une machine d'état pour le mode de configuration des variateurs non connectés. Collaboration inter-équipes pour résoudre des problèmes, comme la correction du bug de format incorrect de la vitesse de rotation sur le protocole HomeKit pour les modules de contrôle de ventilation. Maintenance de projets de firmware, y compris la migration vers un nouveau référentiel Git, la correction de bugs et la préparation de versions candidates pour les tests.

**01/2021 - 01/2022 :**

Ingénieur logiciels embarqués - Stage de fin d'études chez Netatmo

### Langues

Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### Centres d'intérêts

Course à la voile, Voyage