

75000 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 251031132533

Ingénieur logiciel embarqué

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Åbo Akademi University

Master of Science, Embedded Systems Spécialisation en Systèmes Embarqués + Dév. Logiciel (Qualité de code, Tests unitaires).

12/2024 : Bac +5 à ESIGELEC

Diplôme d'Ingénieur Généraliste Dominante ISE-VA : Ingénierie des Systèmes Embarqués - Véhicule Autonome. Expertise en Développement sur Microcontrôleur, Linux Embarqué et Temps Réel, Vision par Ordinateur.

Expériences professionnelles

04/2025 - à ce jour :

Ingénieur Logiciel Embarqué chez Jeulin sur Évreux

Développement d'une lib Python pour système d'identification NFC d'échantillons de labo, conforme à la norme NCI 2.0. Conception d'un driver USB HID UART pour contrôler un thermocycleur. Automatisation de génération de supports pédagogiques standardisés.

06/2024 - 12/2024 :

Ingénieur Systèmes Embarqués chez Knnds (client Du Groupe Sii) sur Bourges

Conception et développement d'un banc de test pour un équipement de chez KNDS Ammo France. Développement logiciel en C/C++ avec une interface graphique QT6 et développement embarqué sur Raspberry Pi. Conception de circuits imprimés et rédaction de livrables techniques.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B