

94110 Arcueil
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250924102016



Ingénieur systèmes embarqués

Ma recherche

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

Formations

12/2023 : Bac +5 à CY Cergy Paris Université
Master Informatique et Ingénierie des Systèmes Complexes

12/2022 : Bac +5 à Ecole Pluridisciplinaire Internationale (EPI)
Diplôme d'ingénieur en électrique (Spécialité Systèmes Embarqués)

12/2019 : Bac +3 à Faculté des sciences de Monastir (FSM)
Licence en Electronique, Electrotechnique et Automatique

Expériences professionnelles

03/2025 - 08/2025 :
Ingénieur systèmes embarqués chez Valeo sur Crétel
Développement d'applications et scripts pour l'automatisation et les tests, notamment pour le projet ATB4s.

09/2024 - 03/2025 :
Ingénieur systèmes embarqués chez Safran sur Valence
Développement d'une instance de SW pour tester des composants HW basés sur le microcontrôleur TMS320F28379D.

10/2022 - 10/2023 :
Apprenti Ingénieur systèmes embarqués chez Valeo sur Cergy
Participation à divers projets d'ingénierie embarquée, réalisation de tests et validation de systèmes.

07/2022 - 06/2022 :
Stage fin d'études chez Adveez sur Toulouse
Développement d'un beacon personnalisé BLE pour la mesure de distance et communication avec le microcontrôleur STM32WB55.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pêche, Musique, Voyages, Technologies, Bricolage, Randonnées