

0 à 1 an d'expérience

Réf : 2606082303



Ingénieur en automatisme & systèmes embarqués

Ma recherche

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

Formations

12/2024 : à Ecam □ Epmi

Classe Préparatoire Scientifique

01/2024 : Bac +5 à Ecam □ Epmi

Cycle Ingénieur - Automatisme & Systèmes Embarqués

12/2022 : Bac à Lycée d'État (Libreville, Gabon)

Baccalauréat Général - Spécialité Scientifique

Expériences professionnelles

03/2026 - 06/2026 :

Mise en service d'un robot industriel ABB IRB 120

Analyse du système, architecture et fonctionnement du robot ; programmation de base avec RobotStudio.

02/2026 - 03/2026 :

Développeur Stagiaire Flutter chez Missionme

Amélioration de l'ergonomie de la navigation (+30 % de fluidité) ; développement et déploiement de sondages in □ app ; participation aux choix techniques.

01/2026 - 06/2026 :

Étude de chaîne de production pharmaceutique

Étude système de distribution de flacons, dosage et capsulage ; programmation API d'automates WAGO 750 □ 841 (Ladder, Grafcet) ; mise en place d'une IHM de supervision.

04/2025 - 06/2025 :

Projet d'autonomie énergétique d'un bâtiment d'habitation

Audit thermique, simulation de la consommation annuelle ; dimensionnement d'enR (photovoltaïque, éolien urbain, pompe à chaleur).

Langues

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

Centres d'intérêts

Électronique, Robotique, Sports collectifs, Veille technologique en IA