

Lieusaint  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 2606231915



## Ingénieur développement électronique hardware

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2025** : Bac +5 à Université de Montpellier  
Master EEA — Capteurs, Électronique et Objets Connectés

**12/2023** : Bac +3 à École Supérieure de Technologie Oujda  
Licence professionnelle en génie électrique

**12/2022** : Bac +2 à École Supérieure de Technologie Oujda  
DUT Électronique et Informatique Industrielle

### Expériences professionnelles

---

**03/2025 - 08/2025** :

Stage Ingénieur R&D Biomédical — Capteurs, Instrumentation et Systèmes embarqués chez Euromov DhM sur Montpellier

Projet multi-laboratoires : rédaction de documentation technique, banc de test automatisé, calibration et validation métrologique de capteurs, développement firmware ESP32 (Wi-Fi), conception et routage de cartes sous KiCad, traitement de données sous Python, amélioration de la répétabilité des mesures.

**05/2024 - 08/2024** :

Stage Ingénieur électronique — Capteur de pression flexible chez les Montpellier sur Montpellier

Conception et caractérisation d'un capteur piézorésistif (Velostat), calibration 4 fils (sourcemeter), acquisition et traitement de données sous Python.

**06/2022 - 07/2022** :

Stage Technicien électronique — Compresseur d'air chez Colaimo sur Oujda

Développement Arduino pour contrôle et pilotage du système, simulation, tests et validation sous Proteus ISIS.

### Langues

---

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