

Né le 01/01/1998  
**44200 Nantes**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 250324111005



## Ingénieur en électronique, électronique embarqué

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

### Formations

**09/2023** : Bac +5 à Nantes Université  
Master 1 EEA (Electronique, Energie Electrique, Automatique)

**05/2023** : Bac +3 à Université Clermont Auvergne (UCA)  
Licence Sciences pour L'ingénieur parcours EEA

**05/2020** : Bac +3 à Institut Polytechnique de Conakry (UGANC)  
Licence Electronique et Télécommunication

### Expériences professionnelles

**04/2024 - 07/2024 :**  
Ingénieur Electronique & Hyperfréquence chez letr sur Nantes

Etude et conception d'un filtre passe bas sur HFSS. Prototypage et fabrication du filtre en salle blanche. Mesure et caractérisation des performances des prototypes pour valider les résultats de conception. Optimisation continue du filtre.

**03/2023 - 05/2023 :**  
Ingénieur en conception électronique chez Uca sur Clermont-ferrand  
Conception et réalisation d'une carte électronique d'un montage de trois étages de transistor sous le logiciel KICAD. Schématisation du montage. Routage des pistes PCB et fabrication de la carte. Test et validation de la carte PCBA.

**09/2022 - 05/2023 :**  
Contrat étudiant (CDD) chez Service Universitaire Handicap Clermont Auvergne sur Clermont-ferrand  
Prise de notes et Tutorat pour deux étudiants en situation d'handicap.

**04/2020 - 08/2020 :**  
Ingénieur en maintenance électronique chez Tulip Industries  
Participation à la maintenance des équipements électroniques. Analyse des pannes et proposition de solutions techniques. Réalisation de tests de performance et de validation des systèmes électroniques.

### Langues

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

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture, Tutorat, Football, Astronomie