

95000 Cergy  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 251023134427



## Ingénieur en électronique et systèmes embarqués

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**09/2024** : Bac +5 à ENSEA  
Cycle d'ingénieur en électronique et systèmes embarqués

**06/2024** : Bac +5 à ENSIT  
Cycle d'ingénieur en génie électrique

**06/2022** : Bac +3 à Université de Tunis  
Licence en automatique et informatique industrielle

### Expériences professionnelles

---

**05/2025 - 08/2025** :  
Stage assistant ingénieur chez Laboratoire Quartz-ensea sur Cergy  
Conception d'un Amplificateur Faible Bruit à base de transistor HEMT en technologie GaN.

**08/2023 - 08/2023** :  
Stage - Technicien chez Kromberg & Schubert  
Automatisation d'un système de refroidissement de la machine Shuttle IR-1891.

**02/2022 - 05/2022** :  
Stage - Ingénieur chez Semi Sarl  
Automatisation d'une chaine de conditionnement des produits agroalimentaires.

**06/2021 - 06/2021** :  
Stage ouvrier chez Fixtronix  
Maintenance des cartes électroniques.

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B

### Centres d'intérêts

---

