

**91120 Palaiseau**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 250311052404**

## Ingénieur en électronique et informatique pour l'embarqué

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

#### **01/2025 : Bac +5 à Polytech Paris-Saclay**

Diplôme d'ingénieur en Électronique et informatique pour l'embarqué Formation scientifique pluridisciplinaire alliant mathématiques, physique, électronique et informatique. Bases fondamentales en ingénierie et initiation aux méthodes de conception de circuits et systèmes embarqués.

#### Bac +2 à Polytech Paris-Saclay

Classe préparatoire intégrée - Cycle préparatoire Polytech (PeiP) Développement de compétences en programmation et modélisation. Projets pratiques en équipe pour appliquer les concepts étudiés.

### Expériences professionnelles

---

#### **05/2024 - 09/2024 :**

##### Stagiaire en gestion des risques et finance chez Bionorm sur Izmir

Découverte du fonctionnement global de l'usine et des processus de fabrication. Travail avec les équipes finances et gestion des risques. Rédaction de rapports d'analyse des risques liés à la production.

#### **06/2021 - 08/2021 :**

##### Stagiaire en ingénierie électronique chez Polytech Paris-saclay sur Gif-sur-yvette

Immersion dans la production de cartes électroniques (PCB). Utilisation du logiciel Eagle pour la conception et l'édition de schémas électroniques. Participation aux différentes étapes de fabrication et de test des circuits imprimés.

### Langues

---

Turque (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant), Japonais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### Centres d'intérêts

---

Danseuse professionnelle (Grade 5 of «Latin American Dance» by International Dance Teachers'), Membre du Rotary Club Interact, Développement de drones et systèmes autonomes