

**91260 Juvisy-sur-orge**

**0 à 1 an d'expérience**

**Réf : 250307045704**

## Ingénieur en électronique et informatique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**09/2027** : Bac +5 à ESIEE PARIS

Cycle ingénieur - électronique et informatique en systèmes communicants Electronique et énergie, Développement logiciel et informatique, IHM, Programmation de systèmes embarqués et cybersécurité, Réseau, architecture et IOT.

**09/2025** : Bac +2 à IUT d'Evry

BUT Génie électrique et informatique industrielle Énergie, Électronique et Électricité, Programmation et Automatismes, Architecture des ordinateurs et réseaux.

**09/2022** : à Université d'Evry

LDD Maths-économie

**09/2022** : Bac +2 à IUT d'Orsay

BUT Informatique

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 - 03/2024** :

Stage chez Air France Industries (villeneuve-le-roi)

Création d'un boîtier d'essai qui permet de tester le fonctionnement des cartes électroniques des vérins de siège de pilote d'avion et aide à leur dépannage

Tâche réalisée : Création de schéma électrique sur Visio, lecture de CMM, tests de moteurs et de cartes électroniques, soudure, recherche de pannes, dimensionnement des moteurs

Programmation sur banc de test

**01/2018 - 12/2018** :

2018 - en cours (20 heures par semaine)

### Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Chinois (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

architecture, chassis, robotique, dimensionnement, Conception électronique, recherche de pannes, dépannage, Commande Numérique, Programmation de systèmes embarqués, schéma électrique, Simulation, Automatismes,

soudure, économie, électroniques, électronique

## Centres d'intérêts

---

Nouvelles technologies, Course à pied, Natation, bande dessinée, article scientifique, page Wikipédia