

31100 Toulouse  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 2501051042



## Ingénieur électronique énergétique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2022** : Bac +3 à Institut National Universitaire Champollion  
Licence EEA (Électronique, Énergie Électrique et Automatique)

**12/2021** : Bac +3 à Faculté des Sciences et Technique  
Licence Génie Electrique

**12/2020** : Bac +2 à Faculté des Sciences et Technique  
DEUST: Mathématique, Physique et Informatique

**12/2016** : Bac à Lycée Lalla Salma  
Bac Science physique

Bac +5 à Université Toulouse III- Paul Sabatier  
Master EEA: Conversion matériaux développement durable

### Expériences professionnelles

---

**08/2023 à ce jour** :  
Ingénieur électronique énergétique chez Amk Energy sur Toulouse  
Conception et dimensionnement de systèmes. Électronique de puissance. Gestion de projet. Rédaction technique et documentation de projet. Surveillance et monitoring des installations.

**01/2022 - 06/2022** :  
Alternante Ingénieure Bureau d'Étude Photovoltaïque chez Institut National Universitaire Champollion sur Albi  
Tutrices encadrantes des étudiants de première année de Licence EEA.

**11/2021 - 11/2021** :  
Stage dans l'ingénierie électrique et automatisation industrielle chez Société S.w.i sur Fés

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

Gestion de projet, Organisation de voyage, Voyager, Préparation des gâteaux et la cuisine, Photographie, Bénévolat