

31100 Toulouse  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 250509000634



## Ingénieur en génie électrique spécialisé en énergie

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2023** : Bac +5 à POLYTECH Clermont-fd

Diplôme d'Ingénieur en Génie Electrique Apprentissage relatif aux énergies renouvelables, la mobilité durable, la robotique, et les systèmes informatiques embarqués (option énergie).

**12/2019** : à CPGE ATS - Lycée E Branly

**12/2019** : Bac +2 à Lycée Val de Saône

BTS Electrotechnique

**12/2017** : à Lycée

Baccalauréat S Sciences de l'Ingénieur

### Expériences professionnelles

---

**02/2023 - 07/2023** :

Stage ingénieur 5ème année chez Gck Mobility sur L'arbresle (69)

Développement de modèles de simulation du groupe motopropulseur avec Matlab/Simulink, modélisation des flux de puissance et d'énergie, définition de stratégies de contrôle des flux d'énergie.

**04/2022 - 07/2022** :

Stage ingénieur 4ème année chez Universidad Complutense sur Madrid

Etude de l'autonomie d'une batterie dans une voiture électrique en fonction de la température extérieure, rédaction d'un article scientifique.

**01/2019 - 02/2019** :

Stage 2nde Année BTS chez Charles River sur L'arbresle (69)

Participation à l'évaluation et à l'amélioration des procédures de maintenance, remontée et analyse des dysfonctionnements.

### Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

### Centres d'intérêts

---

Judo ceinture marron, noire en cours, pratique (20 ans) et enseignement (2 ans), Passionné de sport en général mais particulièrement le rugby, le foot et la formule 1