

**Sousse**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 250210191717**



## Ingénieur en électromécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**12/2024** : Bac +5 à Ecole Polytechnique  
Diplôme ingénieur en génie électromécanique

**12/2017** : Bac à Lycée Hammem Sousse  
Baccalauréat

### Expériences professionnelles

---

**02/2024 - 05/2024** :

Stage projet de fin d'étude chez Steg sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Étudier les protections électriques de l'alternateur de la centrale à cycle combiné de Sousse D. Développer un simulateur des protections électriques sur une interface graphique réalisée en Python.

**06/2023 - 07/2023** :

Stage technicien chez Sea Electronic sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Maîtriser le logiciel EPLAN Electric pour les schémas électriques. Câblage d'une armoire électrique.

**08/2022 - 09/2022** :

Stage ouvrier chez Enova Robotics sur Sousse

Compréhension du cahier des charges. Découvrir les différentes entités de l'entreprise. Découvrir les différents types des imprimantes 3D. Impression d'une pièce 3D avec une imprimante 3D.

### Langues

---

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

### Centres d'intérêts

---

Football, Tennis, Jeux vidéo, Membre du Club de Robotique POLYROBOTS