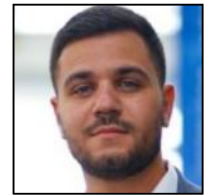


Né le 01/01/1996  
38000 Grenoble  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 2502231853



## Ingénieur en énergétique et énergie renouvelable

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

### Formations

---

**01/2023** : Bac +5 à Université internationale de Rabat  
Diplôme d'ingénieur d'état en Énergétique et Énergie Renouvelable

**01/2022** : Bac +5 à École nationale supérieure d'électricité et de mécanique  
Semestre d'échange

### Expériences professionnelles

---

**05/2024 - à ce jour** :  
Ingénieur d'études énergie chez Auphys Technologie sur Grenoble  
Réalisation des schémas électriques industrielle sur AutoCAD. Conception de systèmes d'armoires électriques.

**02/2023 - 07/2023** :  
Stage ingénieur chez Masen (moroccan Agency For Sustainable Energy)  
Analyse des opportunités de développement de l'éolien offshore au Maroc. Choix des sites potentiels pour les parcs éoliens offshore. Sélection des fournisseurs d'équipements. Simulation de la production énergétique.

**07/2021 - 08/2021** :  
Stage technicien chez Masen (moroccan Agency For Sustainable Energy)  
Réalisation des recherches concernant les batteries Lithium-ion. Préparation des Newsletter Hebdomadaire de MASEN.

**06/2021 - 07/2021** :  
Stage d'initiation chez Redal Veolia  
Stage d'observation au sein du département électrique. Réalisation d'un schéma unifilaire pour les armoires électriques à l'aide du logiciel AutoCAD.

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Développement de projets en énergie et énergies renouvelables