

Casablanca  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 250326182856



## Ingénieur en énergétique et énergie renouvelable

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2024** : Bac +5 à Faculté des Sciences Ben M'sick  
Diplôme de Master spécialisé en énergies renouvelables et matériaux

**06/2022** : Bac +3 à Faculté des Sciences Ben M'sick  
Diplôme de licence fondamentale option mécanique énergétique

**06/2021** : Bac +2 à Faculté des Sciences Ben M'sick  
Diplôme DEUG fondamentale science de la matière physique

**06/2019** : Bac à Lycée Zineb Nefzaouia  
Baccalauréat en sciences physiques

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 - 06/2024** :  
Ingénieur d'étude photovoltaïque  
Dimensionnement et conception d'installations photovoltaïques. Création de modèles 3D des installations utilisant SketchUp. Dimensionnement de systèmes photovoltaïques pour ombrières solaires. Installation et maintenance de systèmes solaires photovoltaïques. Élaboration de schémas électriques pour les installations. Études économiques des projets photovoltaïques. Rédaction de rapports techniques détaillés.

**07/2023 - 09/2023** :  
Technicien ingénierie en énergie solaire  
Étude et maintenance des systèmes photovoltaïques. Installation de panneaux photovoltaïques. Câblage des coffres électriques.

### Langues

---

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

### Centres d'intérêts

---

Sport, Voyage, Musique