

Né le 22/09/2001  
**Marrakech**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2508180856**



## Responsable d'exploitation

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2022 :**

Technicien spécialisé en systèmes énergies solaires

**12/2020 :** à Faculté des Sciences Oujda

Premier semestre en filière physique chimie

**12/2019 :** Bac à LYCEE ELMASIRA LKHADERA

Baccalauréat en sciences physiques-chimies

### Expériences professionnelles

---

**09/2022 à ce jour :**

Responsable d'exploitation chez Expertise Enr sur Marrakech

Préparation des dossiers techniques et dimensionnement des systèmes solaires photovoltaïques, réalisation des devis et chiffrage des installations, formation des nouveaux salariés, contact avec les clients, proposition de solutions adaptables aux besoins des clients.

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

Technicienne chantier photovoltaïques chez Energy Pro Tech sur Oujda

Câblage des panneaux, coffrets et onduleurs, préparation des dossiers techniques des installations solaires photovoltaïques, maintenance des installations solaires photovoltaïques.

**08/2021 - 09/2021 :**

Technicienne d'études photovoltaïques chez Abc Oujda sur Oujda

Dimensionnement des systèmes solaires photovoltaïques, suivi des installations solaires, maintenance des installations solaires, câblages et montages des panneaux photovoltaïques, onduleurs, et coffrets de protections DC et AC.

**08/2021 - 09/2021 :**

Stagiaire technicienne d'étude chez Energy Pro sur Oujda

Préparation du dossier technique d'une installation raccordée au réseau électrique d'usine 570kwc (dimensionnement du système, élaboration des plans 3D de calepinage, de câblages et schémas unifilaire et multifilaire).

### Langues

---

Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit :

débutant), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Apprendre la programmation (HTML, CSS), Lectures des articles et des livres