

Né le 01/01/1987  
Tanger  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 250210190330



## Technicien spécialisé en électromécanique des systèmes automatisés

### Ma recherche

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

### Formations

**06/2023** : à Société d'innovation technicien d'électricité de Ouagadougou  
Attestation en installation d'électricité bâtiment

**01/2023** : Bac +2 à OFPPT de L'ISTA BEN AHMED  
Technicien Spécialisé en Electromécanique des Systèmes Automatisés

**01/2021** : Bac à Lycée Privée Jean Edouard de Ziniaré  
Baccalauréat

**01/2019** : à Lycée Privée de l'Amitié de Kongoussi  
BEPC (Brevet d'Etude du Premier Cycle)

Bac +3 à Ibn Tofail University Faculté des Science de KENITRA  
Licence en Ingénierie Industrielle, Electromécanique des Systèmes Automatisés

### Expériences professionnelles

#### 07/2024 à ce jour :

Technicien Bureau d'Etude Electrique chez Em Energie sur Tanger  
Conception des schémas électriques sur le logiciel AUTOCAD et CANECO. Chiffrage des différentes projets et  
Conception des faces avant des armoires électrique sur ECO STRUXURE et AUTOCAD. Assistance à la  
fabrication des TE ;TGBT dans un atelier de fabrication.

#### 03/2024 - 06/2024 :

Stagiaire Bureau d'Etude Electrique chez Em Energie sur Tanger  
Conception des schémas électriques détaillés sur le logiciel AUTOCAD. Création de schéma clairs pour une  
installation précise. Assistance à la fabrication des TE :TGBT dans un atelier de fabrication.

#### 04/2023 - 05/2024 :

Stagiaire en Maintenance chez Société Carbonate Chaouia  
Maintenance préventive et corrective des machines de concassage. Installation et réparation des moteurs  
asynchrones. Réparation des pannes électrique tels que les court-circuit et les surcharges.

#### 03/2023 - 03/2024 :

Stagiaire en maintenance chez Gmd Metal  
Maintenance préventive et corrective des presses d'emboutissage. L'utilisation du logiciel GMAO (Gestion de  
Maintenance Assistée par Ordinateur). Planification des comptes rendu après chaque intervention sur GMAO.  
Réparation des moteurs électriques. Diagnostique et réparation des circuits hydrauliques et pneumatiques.

## **Langues**

---

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

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Voyage, Football, Musculation