

**13000 Marseille**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2503110716**



## Ingénieur en energie electrique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

### Formations

---

**06/2022** : à Centre Oasis de la connaissance  
Formation en Caneco/Autocad Electrical

**12/2021** : Bac +5 à Université de Lorraine  
Master 2 Energie électrique

**12/2018** : Bac +5 à EMSI  
Diplôme d'ingénieur en génie industriel

**06/2012** :  
Baccalauréat Sciences et technologies Électriques

### Expériences professionnelles

---

**05/2024 - 07/2024** :  
Ingénieur chez SnCF Réseau  
Rédaction des notes de calcul NDC sur Caneco BT, mise à jour du plan électrique sur Autocad, rédaction des notes de frais des nouvelles installations sur LEA.

**10/2023 - 11/2023** :  
Ingénieur chez Interprojet Akr-h2 Optim  
Assure une alimentation électrique continue d'un électrolyseur à partir d'une source alternative de type générateur éolien, choix du type de convertisseur et d'électrolyseur, étude et dimensionnement des différents composants du convertisseur, réalisation de la simulation sur Psim et Pycharm.

**02/2023 - 10/2023** :  
Ingénieur chez Edf Cnepe  
Appui pilote système partie système et commissioning, réalisation des Commissioning Procedure11 (CP11) / Commissioning Procedure100 (CP100), mise à jour des DSE, communication avec l'ensemble des ingénieurs et pilotes système en France et en Angleterre pour l'avancement du projet.

**11/2022 - 01/2023** :  
Ingénieur chez Orano La Hague  
Pérennisation de 5 variateurs de vitesse sur un atelier ACC, définition des objets de la modification, définition des contraintes dans le cadre de la modification, respect des normes et des références imposées par le Client.

**06/2021 - 11/2021** :  
Stagiaire chez Tourelec sur Tanger

Travaux de construction du centre hospitalier universitaire de Tanger, traitement du CDCF et réalisation du bilan de puissance du bloc B, étude des schémas sur Autocad et réalisation sur Caneco BT, simulation du Bloc opératoire sur Dialux.

**03/2018 - 07/2018 :**

Stagiaire chez T. E. H Flyg sur Tétouan

Installation d'une pompe à Tétouan, étude et dimensionnement de la pompe, réalisation du bilan de puissance global de l'installation, détermination et choix de la section de câble convenante.

**07/2017 - 08/2017 :**

Stagiaire chez Clemessy Eiffage Maroc

Etude du système de fonctionnement d'une ligne ferroviaire, travail sur les armoires électriques avec les techniciens, assistance au plan de travail élaboré par les ingénieurs.

**08/2016 - 09/2016 :**

Stagiaire chez Koutoubia Maroc

Analyse et amélioration de la ligne d'emballage, modélisation du flux de production, analyse du temps (V.A, N.V.A), mise en place d'un plan d'amélioration.

**08/2015 - 09/2015 :**

Stagiaire chez Lydec

Découverte de l'entreprise et affectation au service PDP, assistance avec les ouvriers lors des changements des détecteurs, assistance lors des interventions dans la haute tension.

## Langues

---

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

## Centres d'intérêts

---

Voyager, Ecouter du jazz/blues, Natation, Fitness, Lecture