

**Hamidou D. - Né**  
**83600 Fréjus**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1905160833**

## **Chef d'équipe électricien**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2022** : Habilitation  
Habitations électriques à jour B1-B1V-B2V-BE-BR-BC-BO-BT-HP-H1V-B1N-B2N

**2017** : Formation à Formazur à St Raphaël  
Formation Fibre Optique

**2016** : CACES  
CACES R386 Nacelle Catégories 1B - 3B

**2012** : CACES  
CACES 377M Grue à tour & à télécommande

**2004** : Formation  
PSC1

**1994** : Bep  
BEP électrotechnique

### **Expériences professionnelles**

---

**2023 à ce jour** :  
Chef d'équipe Electricien chez Agelec sur Puget/argens

**2021 - 2022** :  
Chef d'équipe Électricien chez Eco Lodge sur Fréjus

**2020 - 2020** :  
Electricien industriel chez Snef sur Fréjus

**2019 - 2020** :  
Formateur Technicien Fibre Optique D1- D2 -D3 sur Fréjus

**2019 - 2019** :  
Chef d'équipe Electricien chez S.e.t Courant Faible / Fort sur Fréjus

**2018 - 2019** :  
Electricien / Fibre optique chez Raynouard Courant Faible sur Fréjus

**2018 - 2018** :  
Electricien chez Isa Intérim Courant Faible/ Fort sur Fréjus

**2017 - 2018 :**

Electricien chez Hôtel Thalassa Mercure sur Fréjus

**2016 - 2017 :**

Technicien Fibre Optique chez Génération Fibre Optique sur Pégomas

**2016 - 2016 :**

Electricien chez La Baume De La Palmeraie sur Fréjus

**2013 - 2015 :**

Technicien de Maintenance chez Clinique A.tzanck sur Mougins

**2011 - 2013 :**

Technicien de Maintenance chez Emalec sur Lyon

**2005 - 2011 :**

Electricien de Maintenance chez Idex sur Salon De Provence

**2002 - 2004 :**

Electricien courant fort et faible chez Proman sur Fréjus

## Atouts et compétences

---

Contrôler une installation électrique

Mettre sous tension une installation électrique

Câbler un matériel / Raccorder et équiper une armoire électrique

Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques

Diagnostiquer une panne sur une installation

Lecture de plan, de schéma

Éléments de base en plomberie et génie climatique

Réglementation sécurité incendie / Maintenance de premier niveau

Installer l'équipement sur le site et le connecter

Paramétrer l'équipement de télécommunication de courants faible et effectuer les essais

Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service

Encadrer une équipe / Former stagiaire jusqu'à l'autonomie

Établir un devis et achat de matériel

## Permis

---

Permis B