

**Kamal H.** - Né en 1993  
**92200 Neuilly Sur Seine**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2102030911**

## **Technicien maintenance/electricien/monteur cableur**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et Maintenance.

### **Formations**

---

**2014** : Bac +2 à Lycée Gustave Eiffel sur Cachan  
BTS 1er année CRSA

**2013** : Bac Pro sur Marseille  
Obtention BAC PRO ELEEC

**2011** : BEP sur Marseille  
Obtention BEP ELECTROTECHNIQUE

### **Expériences professionnelles**

---

**08/2014 - 10/2014** :

EMPLOYE DE STATION SERVICE chez Agip sur Marseille

Maintenance des systèmes de lavage et systèmes de pompage. Entretien de la station, de la piste et de la boutique. Gestion des rayons, des stocks, des colis et livraisons. Service clients et encaissements

**10/2012 - 07/2014** :

TECHNICIEN DE MAINTENANCE, ASSISTANCE PUBLIQUE chez Hopitaux De Marseille, Service Maintenance sur Marseille

Maintenance préventive, curative et correctrice des appareils, équipements. Montage câblage d'armoires électriques industrielles. Groupes électrogènes. Installations électriques industrielles

**05/2011** :

TECHNICIEN DE MAINTENANCE chez Anrifani sur Marseille

Maintenance préventive et curative. Montage câblage d'armoires tertiaires. Installations tertiaires (bâtiments)

**03/2011 - 05/2012** :

MONTEUR CÂBLEUR chez Ccei sur Marseille

Montage câblage d'armoires électriques industrielles. Montage de coffrets électriques pour piscine, automatismes. Réalisation de câblages électriques

### **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### **Logiciels**

---

Pack Office, CATIA, SolidWorks

## **Atouts et compétences**

---

Maintenance préventive, curative et correctrice des appareils, équipements. Montage câblage d'armoires électriques industrielles. Groupes électrogènes. Installations électriques industrielles/Habilitations électriques B1V et BR

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Footing, Fitness, Football, Nouvelles Technologies