

**Sofiane B.** - Né en 1982  
**13300 Salon De Provence**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 1505211423**

## Technicien de montage et de maintenance

### Objectifs

---

- Installer et procéder aux essais de nouveaux équipements industriels. Préparer et organiser l'installation d'un équipement industriel. pré-câbler, distribuer énergies et servitudes pour installer un équipement industriel. Câbler, raccorder, connecter un équipement industriel. Procéder aux essais d'un équipement industriel suite à son installation. Renseigner un compte rendu d'avancement des travaux d'installation d'équipements industriels. Echanger ou remettre en état des organes ou des sous-ensembles industriels. Diagnostiquer les pannes, leur origine et encadrer leur réparation dans les plus bref délais.

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Formation AFPA en qualité de technicien de maintenance industrielle (Reims, France)  
2 années universitaires en Biologie (Tlemcen, Algérie) Bac série scientifique

CACES Chariot élévateur catégorie 3B  
SST sauvetage -secourisme du travail CACES pont roulant

### Expériences professionnelles

---

#### **Juillet 2014-Octobre 2014**

électromécanicien dans une société de location matériel de levage :Nacelles, Ascenseurs de chantier.. (TLS , LE Rove)

#### **Octobre 2007-Juillet 2014**

électricien-monteur/technicien SAV (PB ENVIRONNEMENT - TECHNAMM,Lambesc) conception et maintenance de véhicules compacteurs de déchets, déneigeuses, laveuses, véhicules sanitaires et véhicules pompiers

### Langues

---

- Turc / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Lecture de grafcet  
Lecture de plan, de schéma  
Utilisation d'Automate Programmable Industriel -API-  
Utilisation d'équipement de commande (régulateur, variateur électronique, ...) Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre, ...)  
Automatisme, Langage de programmation informatique  
Electricité, Electrotechnique, Electronique  
Mécanique, Pneumatique, Hydraulique

