

**Abdelkader Z. - Né**  
**31200 Toulouse**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1807131150**

## Technicien de maintenance

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Languedoc Roussillon, dans le Bâtiment.

### Formations

---

Février 2014- Avril 2014

□ Formation pratique en Automate Programmable Industriel Siemens S7-200

Septembre 2011- Juillet 2013

□ Master en Automatisation et contrôle des systèmes industriels, à l'Université des Sciences et de la technologie d'Oran (USTO) (Algérie).

Septembre 2008- Juillet 2011

□ Licence en Automatique et Informatique Industrielle, (USTO)

### Expériences professionnelles

---

#### 2016-2018

Laboratoires Lebeau - Grisolles Régleur de production □ Assurer la mise oeuvre et le réglage des machines de production et de conditionnement des services phytothérapie et cosmétique ainsi que leur éventuelles réparations. □ Assurer la préparation du matériel et le montage des différentes lignes et machines de production.

#### 2016

Technicien de maintenance □ Réaliser la maintenance préventive et corrective des équipements de production, conditionnement, cosmétique □ optimiser le bon fonctionnement des équipements notamment dans les domaines électriques, mécaniques, hydrauliques dans le respect de la réglementation et des règles d'hygiène et de sécurité

#### 2015-2016

Opérateur de développement □ Conduite des machines pour la production et développement galénique dans le domaine phytothérapie, compriméuse, géluleuse, Mélangeur

#### 2015

Agent de production TECHNAL-Toulouse □ Programmation les chaines de production de l'aluminium. □ L'emballage et préparation des commandes Technicien monteur OMIA - Toulouse □ Assemblage mécanique et montage électriques de cabine de peinture ausein de la société TOFER Mécanique

### Atouts et compétences

---

Domaine technique

&#61656;□Langage LADDER, programmation desAPI's.

&#61656;□Step7, programmation des automates programmables SIEMEN.

&#61656;□Compatibilité électro-magnétique en automatique.

&#61656;□Régulation des systèmes industriels.

&#61656;□Langages scientifiques (Matlab / Simulink,C++, Assembleur, Arduino...).

&#61656;  Outil bureautique

&#61656;  Consigne de sécurité HSE.

(Expert)

## Permis

---

B