

Né le 30/09/1995  
**05000 Gap**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2503191903**



## Technicien supérieur en maintenance mécatronique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**04/2020** : Bac +2 à Draexlmaier Group  
Maintenance Mécatronique Formation en alternance

**06/2017** : Bac +2 à ISET / MAHDIA  
Génie Mécanique

**06/2014** : Bac à Lycée Ibn Sina  
Baccalauréat Scientifique Sciences Techniques

### Expériences professionnelles

---

**01/2022 - 12/2023** :  
Livreur et chef d'équipe peinture chez Batideco38 sur Grenoble

**08/2021 - 12/2021** :  
Ouvrier en production horticole biologique chez Gaec La Pierre Du Coq sur Avignon

**09/2020 - 07/2021** :  
Technicien Supérieur Service Technique chez Draexlmaier Group Eljem (sate) sur Eljem  
Effectuer et Documenter les travaux de maintenance, de réparation et de révision des équipements de test et des adaptateurs (PA). Installer et réparer les modules de test (PA) sur les équipements de test. Participer à l'analyse des problèmes liés au département et à la mise en service des équipements de test dans le site de production. Assurer les activités de maintenance curative et préventive.

**09/2019 - 04/2020** :  
Stage PFF chez Draexlmaier Group Sousse (mets) sur Sousse  
Objectif : Etude et conception d'un système manutention des bobines de câble.

**11/2017 - 09/2019** :  
Stage professionnel chez Draexlmaier Group Sousse (mets) sur Sousse  
Integration à l'industrie, formation dans les différents départements et préparation pour mon futur métier.

**01/2016 - 02/2016** :  
Stage d'initiation chez Auto Scanner sur Mahdia  
Stage d'intégration à l'industrie et à la vie professionnelles.

### Langues

---

Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Automobiles, Vie associative, Musique, Sports, Activités agricoles