

Né en 1987

--

**Plus de 10 ans d'expérience**

**Réf : 2312250921**

## Opérateur de production/assembleur /monteur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2008** : Bac +2

Bac+2 (BTS, DUT ou équivalents) -  
DUT informatique industrielle

**2005** : Bac +2

Bac (général, technique ou professionnel) ou  
équivalent -  
Baccalauréat

### Expériences professionnelles

---

**02/2018 - à ce jour** :

Ouvrier spécialisé et manoeuvre chez Desjoyaux sur Aix En Provence

Montage des piscines de type des joyaux, assemblage et finition des escaliers, pose de différents blocs filtrants, divers travaux en maçonnerie (pose de cloison sèche en placo plâtre, pose de menuiserie, coulage de plage en béton...) pose des liners pour piscines

**02/2018 - 06/2018** :

Ouvrier qualifié chez Mg International

montage et test de différents composants nécessaires aux  
fonctions de la couverture, détection de dysfonctionnement  
et différents anomalies

**04/2017 - 12/2017** :

Opérateur de production, Agent de production chez Polypipe Aubagne

Conditionnement de tuyaux, maintenance préventif de  
machines, changement de produits

**01/2012 - 02/2015** :

Assembleur /Monteur chez Garage De Mécanique, Tunisie

Assemblage des pièces en mécanique des moteurs diesel

**01/2008 - 06/2008** :

Stage PFE chez N&C (networking And Computing Ressources)

journal lumineux à base de microcontrôleur conception sur  
ordinateur et réalisation de carte électronique

**07/2007 - 08/2007 :**

Stage en mécanique chez Stafipm Peugeot

**01/2006 - 02/2006 :**

Stage en Electricité chez Steg (société Tunisienne D'electricité Et De Gaz)

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Assurer la maintenance de premier niveau

Fabrication, soudure et tests de contrôle. (Avancé)

↳approvisionnement de la machine (Avancé)

La réception du produit fini et sa mise en palette  
le filmage de la palette via une machine spécialisé  
le rangement en stock

lecture de plans, de diagrammes, et de schémas  
réglage de programme des machines selon les besoins  
travail opérationnel en équipe

Utilisation d'↳appareils de métrologie

CAO/DAO: Autocad, Autodesk

Fusion 360, Google Sketchup

Chariots élévateurs en porte-à-faux  
de capacité inférieure ou égale à  
6000 kg (CACES R 389-3)

Contrôler la qualité d'↳un produit

Lecture de documents techniques

Marquer un produit non conforme

Mécanique

Normes qualité

Outils bureautiques

Règles de sécurité

Transpalettes à conducteur porté et  
préparateurs de commandes au sol  
(CACES R 389-1)

Utilisation d'↳outillages  
électroportatifs (scie électrique,  
ponceuse, ...)

Utilisation d'↳outillages manuels

## Permis

---

Permis B, Permis CACES R482

## Centres d'intérêts

---

informatique