

Né en 1990  
**3023 Sfax**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1408291232**

## Ingénieur en génie électromécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**06/2014 :**  
obtention du diplôme d'ingénieur en génie électromécanique

**2014 :**  
**2011 :**  
institut préparatoire aux études des ingénieurs de sfax (pt)

**2009 :**  
baccalauréat technologique

### Expériences professionnelles

---

**08/2013 :**  
Ouvrier / Ouvrière sur machine à cycle semi-automatique en bonneterie  
un stage technicien sopal (société de production des articles en laiton) maintenance industrielle.

**07/2013 :**  
Mécanicien / Mécanicienne de maintenance de matériel ferroviaire  
un stage technicien sncft (société nationale des chemins de fer tunisien) passage par toutes les procédures de maintenance des locomotives.

**07/2012 :**  
un stage ouvrier sodafem (société dammak de fabrication electro mécanique) avoir une idée générale sur la fabrication du broyeur et du densificateur.

**06/2012 :**  
Paracheveur-meuleur industriel / Paracheveuse-meuleuse industrielle  
un stage ouvrier ami (les ateliers mécaniques industriels) passage par toutes les procédures de fabrications des paumelles.

**/ à ce jour :**  
Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé  
étude sur les motoculteurs. projet de fin d'étude pfe etude et conception d'une machine automatique qui permet de dresser, plier et ciseler des barres d'ar mures pour réaliser des cadres et étriers utilisés pour le béton armé pour la société sodafem .

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Atouts et compétences**

---

- Programmation :  
Matlab, STEP7MICROWIN.
- Conception et Simulation : Solidworks, Catia, Arena, AutoCAD, Abacus, Master came.
- Outils : Microsoft Office (Word, Power Paint, Excel).

## **Permis**

---

Permis Permis B