

CURRICULUM VITAE

Ingénieur en Génie Electromécanique

Youssef CHAARI

Célibataire - Nationalité Tunisienne

Né Le 27 aout 1990 – Permis B

✉ Route SALTANIA km 4, 3081 Sfax –TUNISIE-

☎ (+216) 22 18 10 50

💻 chaari.youssef.ing@gmail.com



FORMATION

2014 Diplômé en Génie électromécanique de L'Ecole Nationale des Ingénieurs de Sfax

**2011 Réussite au Concours national d'entrée aux écoles d'ingénieurs
(Rang 96) Cycle Préparatoire**

2009 Baccalauréat mathématique avec Mention Bien

EXPÉRIENCES PROFESIONELLES

2014 ALHAMID INDUSTRIE (SFAX- TUNISIE) (*Société de fabrication des équipements métalliques des bâtiments*) **Stage Ingénieur (5 mois) (Projet fin d'étude « Etude et conception d'un système de soudage des étais métalliques »).**

- Analyse des chaines de production et la cadence.
- Conception des solutions technologiques avec le logiciel SOLIDWORKS.
- Etude Dynamique et statique.

2013 Société SOPAL (SFAX-TUNISIE) (*Société de production des produits en Laiton*) **Stage Technicien (un mois).**

- Etude de gamme d'usinage des robinets et conception des moules avec logiciel CATIA.
- Programmation des machines a commande numérique.
- Contrôle des produits.
- Maintenance des machines.

2012 Société MEZGHANI ABDERAHMAN (SFAX-TUNISIE) (*Atelier de maintenance et de fabrication des systèmes mécaniques*) **Stage ouvrier (un mois).**

- Réparation et maintenance des systèmes mécaniques.
- Soudage, tournage, fraisage, perçage et découpage.

ACTIVITÉS

- Membre actif à l'Association **AIIESEC** (2012-2014) (*Association Internationale des Étudiants en Sciences économiques et commerciales*)
- Organisateur de **MEDIBAT 2013** avec La chambre de commerce de Sfax (*Salon Méditerranéen du bâtiment*).
- Représentant commercial de **SAMSUNG** au sien de foire **SIB 2013** (*Salon des Nouvelles Technologies de l'information et de la Communication et du multimédia*)

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

- **Arabe** : Langue maternelle
- **Français** : excellent *Lu parlé et écrit.*
- **Anglais** : excellent *Lu parlé et écrit.*
- **Allemand** : Niveau basique
- **Logiciel de CAO** : SOLIDWORKS, CATIA, AUTOCAD
- **Logiciel de Simulation** : ABAQUS, MATLAB, ARENA, RDM6.
- **Informatique** : Word, Excel, PowerPoint, PREZI.