

## **Marwa Chaabouni (25 ans)**

**Adresse :** Route de Teniour Km 5 Sfax

**Mail :** marwa.chaabouni@esprit.tn

**Téléphone :** 74 252 382

**Mobile :** 20 292 502

**Adresse postale :** boite postale 208, 3018 Sfax

**Date de naissance :** 29 octobre 1988



### **Ingénieur Télécom à l'Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurs et de Technologie**

#### **Etudes et diplômes**

---

##### **2010-2013 : l'Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurs et de Technologie**

Diplôme national d'ingénieur en télécommunications de l'École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies

##### **2007-2010 : Institut Supérieure d'Electronique et Télécommunications de Sfax**

*Licence de technicien d'électronique et télécommunications de l'Institut Supérieure d'Electronique et Télécommunications de Sfax en technologie électronique et télécommunication (option électronique embarqué).*

##### **2003-2007 : Lycée Habib Maazoun de Sfax**

*Baccalauréat (Option Mathématiques)*

#### **Expérience professionnelle**

---

**Juillet 2008 :** *Stage d'ouvrier à la société SEREPT d'un mois au département de maintenance accompagné d'une visite au Platform.*

**Juin 2009 :** *stage de technicien à la société Schlumberger d'un mois au département électronique.*

**Juillet 2009 :** *stage de technicien à la société TELNET d'un mois au département électronique : Réaliser des circuits intégrés comme FPGA, equalizer LMH0034 et le transceiver 881121R et tous ces circuits se trouvent d'un réseau Ethernet. Ce circuit fait le recouvrement des données + correction de synchronisation (flux vidéo sur le cable ASI)*

**Mars-juin 2010 :** *PFE 4mois au sein de l'institut sur les réseaux de capteurs sans fil à base de protocole ZigBee : Concevoir et réaliser un module permettant de mesurer la température dans*

un endroit très chaud et dangereux dont on ne peut pas s'y approcher. En effet ce module permet de stocker les valeurs mesurées et les transférer via le port USB pour les afficher sur PC.

**Juillet 2012 :** stage d'ingénieur à la société British Gas Tunisia Limited (BG) département d'informatique : Réalisation d'une base de données pour la réservation des bungalows (c#, dotnet)

**Mars-Aout 2013 :** PFE 6 mois au de l'école ESPRIT sur la réalisation d'un télé-relève d'un compteur d'eau : concevoir et de réaliser une solution applicative de télé relève pour un compteur d'eau. L'application permet en premier lieu de se connecter au compteur et ensuite de faire les opérations de lecture et d'envoi des données.

## Projets Académiques

---

4<sup>ème</sup> cycle ingénieur (2011-2012) : Projet Fin d'année sur la réalisation d'une application de tunisiana sur BlackBerry

## Domaines de compétences

---

### Connaissance informatique:

Logiciel : ADS, Netbeans , SDK,arduino

Modélisation : UML, MySQL

### Certification :

Certification en anglais du niveau intermédiaire Bourguiba school (été 2006) et schooling plus (2010)

Certification en CCNA 1 (2012)

## Langues

---

Arabe : Langue maternelle

Français : courant

Anglais : notions

## Autres centres d'intérêt

---

Loisir : Tennis, actualité Sociopolitique

Activités : Membre actif en club ROTARACT à Sfax, Membre en association femmes et complémentarités