Youssef BELLAGHA

Mansoura, 31000 Kairouan, Tunisie

 $N^{\circ}$  tel : (+216)56818880

bellaghayoussef20@gmail.com

Naissance : 20/04/1993

Âge: 27 ans

Nationalité: Tunisienne

# Technicien en Electronique et Informatique

### **FORMATION**

2014-2018 3<sup>ème</sup> Année à l'**ISET de Kairouan** (Institut Supérieur des Etudes Technologiques)

**Département Technologies de l'informatique** Spécialité : **Système Embarqué et Mobile** 

2014 Baccalauréat Sciences Techniques

Lycée El May, Djerba, Tunisie

# **EXPÉRIENCES ET STAGES**

Septembre 2018 Développeur Web et Application mobile / M3soft, Kairouan, Tunisie

- aujourd'hui Création de sites Web et applications Android pour des clients basés au Qatar

(14 mois) Exemple de réalisation :

Site Web: http://www.bookingrose.com
Site Web: http://www.exclusivepgrm.com
Site Web: http://www.gocrispy.com
Site Web: http://www.alwaldah.com

Site Web : http://www.dazeta.com

Février 2018 – Stage et PFÉ / Laboratoire de recherche à l'ISET de Kairouan (Tunisie)

Mai 2018 (4 mois)

➤ Réalisation d'un prototype Smart Home

Programmation de la carte Arduino et des capteurs

> Fabrication de la maquette

Développement d'une application Android associée

Février 2017 Stage / Société Informatique Media Web Service (Tunis, Tunisie) (1 mois) Création d'un site Web e-commerce avec le CMS PrestaShop

(1 mois) Creation a an site were commerce avec to evil a restain op

Février 2016 Stage / Centre de Formation Hedyl Systems (Tunis, Tunisie)

(1 mois) Développement d'une application mobile Android de gestion des formations

Janvier 2015 Stage / Société Informatique Telsys (Houmt Souk, Tunisie)

(1 mois) Maintenance de PC

Installation et maintenance de caméras de vidéosurveillance

# **COMPÉTENCES**

## **Electronique:**

Manipulation et programmation de Microcontrôleurs (Arduino, Raspberry, ESP32, Pic), Systèmes d'exploitation temps réel (RTOS), Système Embarqué Automobile, Processeurs Embarqués, VHDL-AMS

### **Langages de programmation :**

- C, C++, Java embarqué, Python, Linux embarqué, Android, VHDL
- Html5, CSS, Jquery, Boostrap, Laravel, PHP

# Base de données :

> SQL, MySQL, Oracle

# **Logiciels:**

- > Android Studio, Sublime Text
- ➤ Isis, Pic C, Arduino IDE
- > Photoshop

Serveurs d'application :

➤ Wamp, Xampp, Apache Tomcat, Laragon

# **Systèmes d'exploitation:**

Windows, Linux, MacOS

# **Bureautique**:

> Excel, Word, PowerPoint

# **Divers**

Réseaux et Télécommunications, Vidéosurveillance IP

# **Langues**:

- > Français (opérationnel)
- > Anglais (intermédiaire)
- > Arabe (opérationnel)

# **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Fondateur et président du Club Robotique de l'ISET Kairouan
- Membre actif au sein du Club Maseer d'organisation d'évènement à l'ISET Kairouan
- Camping ,Pêche, bricolage