

Youssef BELLAGHA
Mansoura, 31000 Kairouan, Tunisie
N° tel : (+216)56818880
bellaghayoussef20@gmail.com

Naissance : 20/04/1993
Âge : 27 ans
Nationalité : Tunisienne

Technicien en Electronique et Informatique

FORMATION

- 2014-2018** 3^{ème} 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 – aujourd'hui** (14 mois) **Développeur Web et Application mobile / M3soft**, Kairouan, Tunisie
Création de sites Web et applications Android pour des clients basés au Qatar
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 – Mai 2018** (4 mois) Stage et PFE / **Laboratoire de recherche à l'ISET de Kairouan** (Tunisie)
➤ 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** (1 mois) Stage / Société Informatique **Media Web Service** (Tunis, Tunisie)
Création d'un site Web e-commerce avec le CMS PrestaShop
- Février 2016** (1 mois) Stage / **Centre de Formation Hedyl Systems** (Tunis, Tunisie)
Développement d'une application mobile Android de gestion des formations
- Janvier 2015** (1 mois) Stage / Société Informatique **Telsys** (Houmt Souk, Tunisie)
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, Bootstrap, 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