

# **Boulabiar Oumaima**

# Elève Ingénieure en Informatique

# profil

Je suis une élève ingénieure en genie informatique à la Faculté des Sciences de Tunis , autonome et responsable. Je suis à la recherche d'une entreprise qui pourrait m'accueillir dans le cadre d'un stage PFE conventionné d'une durée de 4 à 6 mois à compter du 01/02/2021.

in

#### contact

+216 27611887

oumaima.boulabiar@etudiant-fst.utm.tn

/in/boulabiar-oumaima-1732161b2

Soliman/Nabeul

# compétences

• Langages de programmation : C/C++, Java, Python, R,scala,python

• Web: HTML5, CSS, JavaScript, JEE, Angular, Bootstrap

• Base de données : MySQL, Oracle, SQLITE, Firebase

• Systèmes d'exploitation : Linux, Windows Business Intelligence, Big Data, Data Mining

 UML, Méthode agile SCRUM, Merise2, architecture orientée services, architecture MVC, programmation orientée objet, MapReduce

•Frameworks : Spring Boot, Hadoop, Spark

 Logiciels: MS office, Eclipse, Packet Tracer, Android Studio, Talend Open Studio, Rstudio, SQL Developer, NetBeans, Suite Tool Spring

• Test : JUnit

• Plateforme : Github, Stack overflow

## Langues

Arabe : Langue maternelle
Français : Ecrit et Parlé
Anglais : Ecrit et Parlé

# **Organisations Associatives**

**CLL-FST**: Membre active du Club des Logiciels Libres

 Aider les nouveaux membres à s'intégrer au sein du club

• Organisation des évènements

### **Certifications**

Project Management

• Public Speaking Training Program

#### **Formation**

2018-2021 Ingénierie en Génie Informatique à FST

**Spécialité :** Ingénierie des Systèmes d'Information et d'Aide à la Décision .

2016-2018 Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs à la faculté des sciences Monastir

Spécialité Physique & chimie (Admise avec rang 194)

Diplôme de Baccalauréat à Lycée route de la plage soliman

Section : Mathématique (Mention Bien)

## expérience professionnelle

Juin- Juillet 2019 Stage d'initiation au sien de La poste tunisienne

Gérer des Comptes CCP et épargne, envoyer et recevoir de l'argent expédier un courrier,...

Juillet-Aout 2020 Stage Ingénieur au sein de Boudgbal: PROJET pour determiner les statistiques des ventes

❖Les données sont transformer d'un fichier excel vers une base de donnée

Les données sont utilisées pour construire des graphiques avec jpgraph

❖Transformer les graphiques obtenus en format pdf

❖L'utilisateur qui a le privilege peut ajouter des données avec la saisie du nom de fichier obtenir les graphiques du date saisie

❖Technologies utilisées: php, xamp, mysql, Bootstrap,, JS

#### **Projets**

Mars-Avril 2020 Projet JEE

• Développement d'une application Web de gestion des employés d'une entreprise.

• Technologies utilisées : Servlet, JSP, Java Bean, JSTL.

Avril-Mai 2020 Projet de développement Mobile

• Développement d'une application mobile en utilisant Android Studio et SQLite permettant à l'utilisateur (patient) de :

❖ Créer programme (ensemble d'instructions).

❖ Ajouter, lister et rappeler les prises des médicaments d'un programme.

❖ Déterminer sa localisation et ses proches médecins.

❖ Capter sa température et envoyer un SMS à une liste de numéros en cas d'urgence.

Avril-Juin 2020 Projet fin d'année

• Développement d'une application web de Télémédecine :

• Un patient doit s'inscrire dans pour consulter un médecin et lui poser des questions avec la possibilité d'ajouter une publication.

❖ Un simple visiteur peut consulter les publications ainsi qu'il peut faire un test COVID-19.

Un docteur peut consulter les informations d'un patient

•**Technologies utilisées :** Angular, Spring Boot, TypeScript, Bootstrap, Git.