



Boulabiar Oumaima

Elève Ingénieure en Informatique

profil

Je suis une élève ingénieure en génie 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.

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 événements

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)
- ▶ **2016** **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 Boudghal: PROJET pour déterminer 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 jgraph
 - ❖ 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.