

Ingénieur informatique

jeune diplômée ,active, curieuse et dynamique. Développeur full stack ayant une expérience d' un ans . je suit prêt pour des nouveaux challenges.







DIPLÔMES ET FORMATIONS

De 2016 à 2019

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax Sfax

De 2014 à 2016

Ecole Supérieur des Sciences et Technologie de **Hammam Sousse** Sousse

De 2013 à

Lycée tlelsa Mahdia 2014

mention assez bien

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

De février 2019 à iuillet

2019

ITGate Group Sousse

Conception et réalisation d'une application web et mobile de covoiturage.

technologie utilisé: Angular 7, Springboot 4

mongoDB,loinc

Depuis octobre 2019

Itgate Training Sousse, Tunisie

Mission:

Chargée du développement des web services et des applications web pour les différents clients.

- -Développement back-end et front-end des applications Angular8 / Spring Boot 4
- -Développer des web services REST
- -Conception des applications
- -Travail en interaction avec l'équipe

Technologies web et concepts: POO ,Design Pattern

,MVC,ORM

Technologies: Angular 8, Ionic 4, HTML, CSS, JavaScript, MySQL, Mongodb, Git, Trello, Slack..

De juin 2018 à août 2018

TalentCare Sfax

Contribution dans le développement de partie frontend d'une application web de gestion de projets

(Angular4,mongoDB,node.js,Bootstrap,hTML5,CSS3)

De juin 2017 à juillet 2017

Alarabia Informatique Mahdia

stage d'intégration dans la vie personnel(Techniciens de maintenance)

LANGUES

Arabe

Français

Anglais

2019

PROJETS ACADÉMIQUES

ENIS Sfax

Réalisation d'une plateforme de gestion des médecins et patients en utilisant Hibernate, SpringBoot 3 pour la partie backend et Angular 6 pour la partie frontend

2019

ENIS Sfax

Mise en place d'un Datamart pour le reporting et

l'exploration du traitement des ventes en utilisant(PostgreSQL,Talend,TIBCOJaspersoft, Dataintegration)

2018

Enis Sfax

Conception et développement d'une Application

Android(éclairage automatique, Diffuser une vidéo

Transférer la température ambiante et l'humidité de chambre)en utilisant le protocole de messagerie MQTT et Firebase pour le stockage de donnée.

2018

Enis Sfax

Système d'arrosage automatique avec envoi de statistiques en temps réel (éclairage automatique, mesures de températures et d'humidité de sol) en utilisant Python ,RaspberryPi

COMPÉTENCES

Système d'exploitation: Windows, Unix

Language de programmation : Java 8, JavaScript, Java

8, Bootstrap,

CSS, HTML, React. js

SGBD: PostgreSQL, Firebase,

MySQL,mongodb

Language de modélisation: UML ,Vusel Paradigme Framework: Java EE, Angular 8, Spring Boot 4,ionic4

Embarqué: MQTT, RaspberryPi