

Linked in

mariem-fathallah-B72839173



CONTACT

Email: mariemfathallahdev@gmail.com

Téléphone: +216 53 536 930

Adresse: Rue Jalouli Fares, Ras Jebel, Bizerte

FORMATION

2019-2021 : Mastère Professionnel en ingénierie des systèmes d'information d'entreprises à FSEG Tunis El Manar. 2016-2019 : License fondamentale

en informatique de gestion à FSEG Tunis El Manar.

COMPETENCES

Front-end: HTML5, CSS3,Bootstrap,Reactbootstrap,ReactJS,Ant Design,Angular

Back-end: MongoDB,Nodejs,Expressjs,JAVA Springboot,MySQL

Méthodologie de travail: Agilescrum

Autres Outils:

Photoshop StartUML, Eclipse, Visual Code, XAMPP

LANGUES

Arabe

Français

English

MARIEM FATHALLAH

Développeur web

EXPERIENCES PROFESIONNELLES

Formatrice à centre de formation INFO WAFA | Du 01/01/2022 au 30/04/2022

Activités principales :

Préparation des cours et des TPs : CSS3, HTML5 et JavaScript .

Préparation des outils administratifs : Excel, Word et Power Point.

Stage à AEROBOT | Du 15/02/2021 au 15/06/2021

Conception et réalisation d'une application web de modélisation et de visualisation de données géo-localisées de la pollution d'air.

Activités principales :

Il s'agit d'une application web qui permet à l'utilisateur de voir des informations sur la pollution de l'air dans la page d'accueil et de s'authentifier pour demander l'accès aux données de la pollution qui sont affichées par des nuances de couleurs en fonction du degré de la pollution de l'air et la gestion des utilisateurs au niveau du back-end.

Technologies utilisées : Front-end: Angular7, HTML, CSS, TypeScript. Back-end: NodeJs, MongoDB, ExpressJS.

Méthodologie de développement : Scrum.

Stage à AGIL-SNDP | Du 05/02/2019 au 31/05/2019

Conception et réalisation d'une application web « E-learning » Activités principales :

Concevoir et développer une application web permettant de gérer des formations à distance. C'est une application d'apprentissage en ligne qui permet de suivre les formations disponibles, gérer les formations et gérer les apprenants et Les formateurs.

Technologies utilisées : Front-end: Angular4, Bootstrap, HTML, CSS, Back-end : Spring Boot, MySQL

Méthodologie de travail : Scrum.

Stage à la Poste Tunisienne | Du 01/07/2018 au 31/07/2018

Développement d'une application web pour la Gestion des colis. **Activités principales:**

Développer une application web qui permet de gérer des colis de la poste tunisienne.

Technologies utilisées: Angular, HTML, CSS.