

# H A M D I B O U K A D I D A



## D É V E L O P P E U R F U L L S T A C K

### À PROPOS DE MOI

Je suis un ingénieur en informatique, j'aime me considérer comme un apprenant autonome passionné par la résolution des problèmes généraux, qui aime se questionner et qui travaille dur pour nourrir son ambition

### CONTACT

Adresse : 20 Mars Kalaa Sghira Sousse

Téléphone : +216.50.66.99.04

Email: Hamdiboukadida92@gmail.com

LinkedIn: Hamdi Boukadida

### COMPÉTENCES

Langages de programmation :

C, Java ,PHP ,Python, JavaScript ,CSS.

Technologies:

Laravel 5.8 , ReactJS, VueJS 2, Spring MVC, NodeJS,

jQuery ,Git.

Conception :

UML, MVC. Model

Base de données :

MySQL, SQL Server, MongoDB

Connaissances de base :

Docker, .NET MVC, REST, Robot OS

### LANGUES

Arabe : Langue maternelle

Français : Courant

Anglais : Moyen

Allemand : Débutant

### LOISIRS & BÉNÉVOLAT

Pêche , Jogging

Membre du Club Polyrobots  
POLYTECHNIQUE SOUSSE 2018 - 2019

Trésorier du Club Microsoft  
ESST-HAMMAM SOUSSE 2015 - 2016

Projet socio-culturel « Happy School » consiste a reconstruction le bloc de santé d'une école primaire.

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### PIXELIUM | SOUSSE

NOVEMBRE 2020 - PRÉSENT

En charge du développement et de test des applications web.

##### DÉVELOPPEUR FULL STACK

- Analyse des besoins du client.
- Développement et test d'applications web.
- Conception et gestion de bases de données.
- Intégration de modèles HTML
- Utilisation de Git.
- Travail en équipe.
- Construire des versions bureautique

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE : Laravel 5.8, Bootstrap 3.3, JQuery, Ajax, Mysql, GitHub, Cypress, Trello, Electronjs, Agil (scrum).

##### DÉVELOPPEUR FRONTEND

- Intégration de modèles HTML.
- S'assurer de la compatibilité avec les différents navigateurs (Chrome, Safari, Explorer, Firefox...) ainsi que responsive (tablette, mobile).
- consommation d'API Rest.
- Travail autonome.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE : ReactJs, JavaScript, API Rest, Cypress, PostMan, Agil (scrum).

#### DIGITAL INNOVATION | SOUSSE

FÉVRIER 2020 - JUIN 2020

##### PROJET DE FIN D'ÉTUDES

Développement d'un tableau de bord web pour un robot mobile qui permet à l'opérateur de :

- Contrôler à distance le robot depuis l'interface web.
- Découvrir un environnement.
- Regarder une vidéo en streaming.
- Vérifier l'état de la batterie et de CPU et allumez / eteindre les indicateurs LED

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE : Docker, NodeJS ,ExpressJS, ThreeJS, VueJS 2, Python, MongoDB, Robot OS, GitLab

#### TAYSIR SOLUTIONS | SOUSSE

JUIN 2019 - JUILLET 2019

##### STAGE D'ÉTÉ

Réalisation d'une application web pour un dossier médical informatisé unique. Toutes les données devront dès lors normalement se trouver dans le cloud AZURE à partir d'un dossier de serveur Web centralisé.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE : C#, .NET MVC, Bootstrap 3.3.7, SQL Server

### FORMATION

#### POLYTECHNIQUE SOUSSE

2017 - 2020

#### ESST-HAMMAM SOUSSE

2013- 2017

#### LYCÉE JAWHARA SOUSSE

2012

#### DIPLÔME D'INGÉNIEUR

Spécialité : Génie informatique

#### LICENCE FONDAMENTALE

Spécialité : Sciences de l'informatique

#### BACCALAURÉAT

Section : Sciences de l'informatique