# Firas Sriha Ingénieur Informatique

Monastir | +216 26 114 113 | srihafiras@yahoo.fr | github.com/hymndrazill |

# **Synthèse**

Doté d'une grande curiosité dans le domaine de développement et la technologie. Je suis un Jeune ingénieur, dynamique et passionné par le monde du JavaScript et ses bibliothèques.

Polyvalent, je maîtrise les différentes étapes techniques de la création d'un site ou d'une application web; de la compréhension des besoins utilisateurs, au développement frontend et backend.

# **Environnement Techniques**

LANGAGE DE PROGRAMMATION: Javascript, Typescript, Ruby, Python, Java

Libraries: Reactis, Redux Toolkit, JQuery, React Query, Bootstrap

| FRAMEWORKS : Ruby On Rails, TailwindCss, ExpressJS, Django

| CSS pre-processor: SASS

| SQL & NoSQL : MySQL, PostgresQL, Mongodb

I ORM & ODM: Mongoose, ActiveRecord, Prisma

| GESTION DE VERSION : GIT, GitHub

| SERVICES WEB: REST, JSON

| CMS: Wordpress

# **Cursus Académique**

**INGENIERIE INFORMATIQUE | Juillet 2021 | EPI SOUSSE** 

· Spécialisation : Génie logiciel

#### DIPLOME CYCLE PREPARATOIRE | JUIN 2018 | EPI SOUSSE

· Spécialisation : Préparatoire intégrée TIC

# **Langues**

- · Français
- · Anglais

# **Expériences Professionnels et stage:**

#### Stagiaire PFE | CodeHut | FEVRIER 2021 - JUILLET 2021

- Développement d'une application Web multi-management d'immobiliers pour une agence immobilière, qui sert à manager des différents acquisition immobilières à partir d'un seul Dashboard.
  - Développement de la rubrique Backend : Ruby et Ruby On Rails
  - Développement de la rubrique Frontend : ReactJs et TailwindCSS.

#### **Environnement technique:**

Ruby, Ruby On Rails 7, TailwindCss, PostgreSQL, MySQL WorkBench, Visual Studio Code, GIT Docker, Hotwires, Turborails, Reactis, axios

#### Temps Partiel | DIGITIKA | Septembre 2020 - Décembre 2020

Conception et développement de l'application Solid Robotics :

· « Solid Robotics » en 5 langues pour un client.

Environnement technique: Worpress

https:/solidrobotics.com/en/

Conception et développement d'application Web d'e-commerce:

- · La plateforme « Zemny »
- · Environnement technique : Worpress

https://zemny.co

#### Stagiaire PFA | Immobika | JUILLET 2020 - AOUT 2020

Conception et développement d'une application mobile de management des biens et services avec le Flutter SDK et Firebase

- Développement de la brique Backend avec Firebase/Firestore
- Développement de la brique Frontend avec Flutter SDK.
- Conception : StarUML

#### **Environnement technique:**

Dart, Flutter, Android Studio, GIT, StarUML, Firebase, Firestore

#### STAGIAIRE | Tayssir Solutions | JUILLET 2019 - SEPTEMBRE 2019

Conception, développement, et clonage simplifié de l'application web « Automobile.tn » Avec Python3.6 et Django2.2.

- Développement de la brique Backend avec Django/DRF et mysql
- Développement de la brique Frontend avec Html/Css/Jquery

#### **Environnement technique:**

Python, Django, DRF, JQuery, Mysql

### **Projets Personnels**

Conception et clonage de quelques page de l'application web booking.com. L'utilisateur

peut s'authentifier, réserver des différents types d'immobiliers pour une durée de temps bien déterminées.

- Développement de la brique Backend avec EXPRESSjs/REST API/Mongodb
- Développement de la brique Frontend avec Reactis

#### **Environnement technique:**

ReactJs, NodeJs, Expressjs ,REST API , Mongodb, mongoose, GIT

**Lien Github**: https://github.com/hymndrazill/BookingClone

Conception et développement d'une « Task App » où l'utilisateur peut créer des tasks.

• Développement de la brique Frontend avec Reactis

#### **Environnement technique:**

ReactJs, Typescript, Visual StudioCode, GIT

**Lien Github**: https://github.com/hymndrazill/tasks\_withTS

Conception et développement d'une plateforme sociale

- Développement de la brique Backend avec EXPRESSjs/REST API/SQL
- Développement de la brique Frontend avec Reactjs/CSS/axios

#### **Environnement technique:**

ReactJs, REST, NodeJs, Expressjs, MySQL WorkBench, SASS, Axios, multer, mysql, postman

**Lien Github:** https://github.com/hymndrazill/ReactSocialApp

Conception et clonage des interface de l'application web Fiverr.

• Développement de la brique Frontend avec Reactis

#### **Environnement technique:**

ReactJs, Github, GIT, react-router-dom 6.8.1, SASS, eslint, VITE.

Lien Github https://github.com/hymndrazill/fiverC