# Firas Sriha – Ingénieur Informatique

Monastir, 5000 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 rigoureux, passionné par le monde du JavaScript et ReactJs.

#### Savoir faire

**LANGAGE DE PROGRAMMATION:** JavaScript ,Es6, Ruby, Python

FRAMEWORK: Ruby On Rails, Reactjs, JQuery, TailwindCss, Express, Nodejs, Django, DRF

| SQL & NoSQL: MySQL, PostgresQL, Mongodb

IDE & Outils: Visual Studio Code, StarUML, MySQL WorkBench, Postman.

| **GESTION DE VERSION**: GIT, GitHub

| SERVICES WEB: REST, ISON

| SYSTÈME D'EXPLOITATION : Linux, Windows

| CMS: Wordpress

### Savoir être

- · Gestion de temps
- · Créativité
- Collaboration
- · Adaptabilité
- Flexibilité

## Langues

- · Français
- · Anglais

# Cursus académique

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

· Spécialisation : Génie logiciel

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

· Spécialisation : Préparatoire intégrée TIC

## BACCALAUREAT | JUIN 2015 | Lycée Hèdi Khfecha

· Spécialisation : Sciences naturels

# **Expériences**

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

- Développement d'une application Web multi-management d'immobiliers avec Ruby on Rails et Tailwind.
- · Développement de la rubrique Backend en MVC : Ruby et Ruby On Rails
- · Environnement technique:

Ruby, Ruby On Rails 7, TailwindCss, PostgreSQL, MySQL WorkBench, Visual Studio Code, GIT Docker, Hotwires, Turborails, S3.

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

- Conception et développement d'une application mobile de management des biens et services avec Flutter SDK et Firebase.
- Environnement technique : Dart, Flutter ,Javascript , Android Studio,GIT, StarUML, Firebase , Firestore

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

- · Conception et développement d'application Web de Vitrine :
- « Solid Robotics » en 7 langues internationaux pour un client français. Environnement technique : Worpress.
- · Conception et développement d'application Web d'e-commerce:
  - · La plateforme « Zemny »
  - Environnement technique: Worpress

#### STAGIAIRE | Tyssir 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
- · Environnement technique:
- · Python, Django, DRF, GIT, HTML/CSS, JQuery, Javascript, Mysql

# **Projets Personnels**

Conception et clonage de l'application web booking.com avec Reactjs

· Environnement technique:

ReactJs, NodeJs, Express,React-Dom-Router,Axios,Mongodb,Dotenv, axios,mongoose,Visual Studio Code.

Conception et développement d'un blog avec Reactjs

· Environnement technique :

ReactJs, NodeJs, Expressjs, Axios, react-router-dom, cors ,nodemon, SQL ,MySQL WorkBench,Visual Studio Code

Conception et en cours de développer une plateforme de vie sociale avec Reactjs

· Environnement technique:

ReactJs, NodeJs, Expressjs, MySQL WorkBench, Sass, Axios, multer, mysql, cors, bcrypt, JsonWebToken(jwt), cookie-parser,