

# AYADI YASSINE



## CONTACT

✉ Yassine.ayadi200058@gmail.com

☎ +216 20 05 54 01

📍 Route Lafrane km 5.5 Sfax

in Yassine ayadi



## COMPÉTENCES

- C/C++
- LINUX
- HTML
- CSS
- PHP
- JAVA
- UML
- FLUTTER
- NODE JS
- JAVASCRIPT
- PYTHON
- VB.NET
- SQL
- PL/SQL
- LARAVEL 8
- MACHINE LEARNING
- POWER BI

## Profile

Diplômé en informatique appliquée à la gestion  
Spécialité Business Intelligence (BI) délivré à l'institut  
Supérieur d'Administration des Affaires à Sfax

## Atouts

- Dynamique
- Sérieux
- Responsable
- Méthodique
- Rigoureux
- Majeur de promotion

## FORMATION

### Informatique appliquée à la gestion

INSTITUT SUPÉRIEUR D'ADMINISTRATION DES AFFAIRES DE  
SFAX | SEPTEMBRE 2019 - JUIN 2022

### Baccalauréat En Sciences Techniques

LYCÉE 15 novembre 1955 (LHAY), SFAX | JUIN 2019

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Stage d'été

EXADEV SFAX | AOÛT 2021- SEPTEMBRE 2021

Analyse, conception et réalisation d'un site web de  
location de voiture.

Outils : PHP, LARAVEL 8, BOOTSTRAP, LARAGON

### Projet académique

GESTION DES CONTRATS DE SALAIRES

Conception et réalisation une application de gestion des  
contrats de salariés.

Outils : UML, SQL Server, VB.Net

APPLICATION MACHINE LEARNING

Système d'aide à la décision pour prédire les  
médicaments pour un patient.

Outils : PYTHON, FLASK, SCIKIT-LEARN

### Projet de fin d'étude

CHAABEN TECHNOLOGY GROUP | FEVRIER 2022 - MAI 2022

Conception et développement de la plateforme Web-  
Mobile « Recrute.tn » lié à l'intelligence artificielle.

Outils WEB : HTML5, CSS3, JAVASCRIPT

Outils Mobile : Apache Cordova

Outils IA : PYTHON, FLASK, SCIKIT-LEARN

Outils de visualisation : ChartJS

Serveur : NodeJS avec l'architecture RestAPI

Base de données : MongoDB

## IDE

---

- CodeBlocks
- Git / VS Code
- Eclipse
- SQL Server
- MongoDB
- Android studio
- Visual studio
- Laragon
- Enterprise Architect
- StarUML

## LANGUES

---

- Arabe (Langue maternelle)
- Français (Niveau professionnel)
- Anglais (Intermédiaire)

## CENTRES D'INTÉRÊTS

---

- Sport / Football
- Jeux vidéos
- Musique
- Nouvelles technologies