

# Ilyess Aouini

Ingénieur Logiciel



## Informations personnelles



Ilyess Aouini



mohamedilyess.aouini@esprit.tn



+21624358900



Cité, City Salem  
8021 Salem



linkedin.com/in/ilyess-aouini-

## Compétences

Android

Angular

GitHub

MySQL

Node.JS

Swift

## Langues

Anglais



Arabic



Français



## Centres d'intérêt

Cuisiner

Jeux Vidéo

## Formation

### Ingénieur Informatique

de sept. 2019 à sept. 2023

Ecole supérieure privée d'ingénierie et de technologies, Ariana Soghra

### License appliqué en informatique industrielle

de sept. 2011 à juin 2017

Institut Supérieur d'informatique, Ariana

## Expérience professionnelle

### Stage fin d'études cycle ingénieur

de avr. 2023 à sept. 2023

ESPRIT, Ariana Soghra

Migration de site EOL vers application mobile CrossPlateForm(Flutter).

Créer interfaces similaires à la version web.

Migrer le backend vers node.js.

Utiliser l'architecture Bloc pour la partie frontend.

Compétences: Flutter, Bloc, Nodejs, OracleDB.

### Stage ingénieur

de juil. 2021 à sept. 2021

Talan, Charguia

J'ai mis en place une solution pour l'intégration, l'analyse et la visualisation des données récupérées à partir des exports JIRA. Technologies utilisées : Talend, SSIS, POWER BI, SSAS, SQL SERVER

### Stage fin d'études

de janv. 2017 à mai 2017

BIAT Tunis, Tunis

J'ai développé une application Android pour gérer les mouvements de compte d'un client et le suivi des transactions bancaires en achat de produits.

Technologies utilisées : Android, MySQL

## Réalisation

### • Projet M-Vision

J'ai créé une application flutter pour vérifier les chèques bancaires.

Mots clés : Flutter, Python.

### • Projet Livraison Continuer

J'ai créé un pipeline Jenkins sur Windows qui pourrait tirer un projet Maven de GitHub. Puis créer son image Docker avant de consommer ses webservices.

Mots clés : Jenkins, Maven, Sonar, Nexus, STS, Docker, GitHub.

### • Projet PIM (NodeAPPI)

Moi et mes membres d'équipes. Nous avons développé une application Angular pour la création de base de données et webservice en ligne et les consommées avec docker après le paiement d'un frais.

Mots clés : Angular, Node.JS, Blockchain, Docker.

### • Application Mobile (Mark-IT)

Moi et mes membres d'équipes. Nous avons développé une application ecommerce

mobile (Android, IOS) pour gérer les stocks de magasin et vendre les produits en ligne.

Mots clés : Android, Swift, Node.JS.

### • Projet d'intégration PI (HuntKingdom)

Moi et mes membres d'équipes. Nous avons développé un site Web, une application Desktop, une application Mobile toutes sont intégrées avec la même base de données.

Mots clés : Symfony3, Java8, JavaFX, CodenameOne, Yaml, My-SQL.