

#### nidhal.boumaiza@outlook.com

+216 28 316 089

Rue Madrid, Tunis, Tunisie

Github.com/NidhalBoumaiza

https://nidhalboumaiza.git hub.io/nidhal-portfolio/

# OUTILS

Android Studio

Oracle

Visual Studio Code

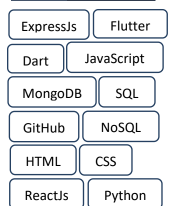
Postman

MySQL

MongoDBCompass

Intellij

# **COMPÉTENCES**



Flask

#### **LANGUES**

**Firebase** 

Français

Java

**Anglais** 

Arabe

# Développeur full-stack mobile

Nidhal BOUMAIZA

Diplômé en développement des systèmes d'information, passionné par le développement backend et le développement mobile. Actuellement, je suis à la recherche d'une opportunité pour gagner une précieuse expérience pratique dans le domaine de développement. Mon objectif est de devenir ingénieur dans ce domaine.

### **ÉDUCATION**

Cycle Ingénieure en Génie Logiciel – 2eme année
Iteam University
Licence en Développement des Systèmes d'Informations
Institut Supérieur des Études Technologiques de Nabeul
Baccalauréat en sciences de l'informatique
Lycée Abd Laaziz El Akremi Gafsa

09/2023 - 09/2026

09/2023 - 09/2020 - 06/2023

09/2019 - 06/2020

# L'EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Freelance / FLUTTER Projets réalisés :

06/2023- Présent

#### • CAMPFIRE STORIES APP FRONTEND

 Développement de l'interface de cette application et liaison avec le backend Django qui est développé par mon collègue.

#### • B.LOC APP FRONTEND

• Développement de l'interface de cette application et liaison avec le backend Django qui est développé par mon collègue.

#### • DAYTE APP FRONTEND

• Développement de l'interface de cette application et liaison avec le backend ExpressJs qui est développé par mon collègue.

#### • GASPINO APP

 C'est une application pour reduire le gaspillage de produit alimentaire développé en Flutter et NodeJs

#### Medical App

 Développement d'une application mobile médicale en utilisant Flutter pour le front-end et Firebase pour l'authentification, la base de données en temps réel et les notifications. Cette application permet aux patients de prendre des rendez-vous avec des médecins, de localiser les hôpitaux et les pharmacies à proximité, et de communiquer directement avec leur médecin via une messagerie intégrée.

### Freelance / ReactJs Projets réalisés :

#### TeamFlow

 Développement d'une application web de gestion d'équipes appelée Team Flow, avec un front-end en React et un back-end en Express.js. Elle permet de gérer les équipes, les membres, les projets, les tâches et les équipements de manière centralisée et efficace.

# **INTÉRÊTS**

Football

Anime

Tennis

#### • Gestion de librairie

 Développement d'une application web de gestion de librairie avec un frontend en React et un back-end en Flask. Elle permet d'ajouter des livres et des auteurs, avec une liaison automatique entre les deux. L'application gère également les emprunts de livres, leur retour, et permet de suivre l'état de chaque emprunt.

#### Stage de fin d'études - Neopolis Development

02/2023 - 05/2023

#### Flutter / ExpressJs

Nabeul

 Développement d'une version mobile et du back-end de la plateforme de gestion des ressources humaines pour la société Neopolis. Cette plateforme a exploité des solutions technologiques pour automatiser et rationaliser divers processus RH tels que la gestion des congés, le matériel informatique, les subordonnés, les documents partagés, les suggestions.

#### Stage de perfectionnement - CPG Gafsa

01/2023 - 02/2023

#### Flutter / ExpressJs

Gafsa

 Développement d'une application mobile basée sur les technologies Node.js et Flutter pour faciliter la gestion des stagiaires au sein de l'entreprise.

#### Stage d'initiation - Evolve'Com

01/2022 - 02/2022

### **CMS Prestashop**

Tunis

- Remplir la base de données d'un site E-commerce : <a href="https://kmandi.net">https://kmandi.net</a>
- Se familiariser avec le CMS Prestashop.14

### **VIE ASSOCIATIVE**

#### **IEEE ISET NABEUL (09/2022 - 01/2023)**

 Responsable des ressources humaines chargé du recrutement des nouveaux membres, de la communication interne et de la cohésion du groupe

#### **Orange tech Club ISET NABEUL (10/2021 - 01/2023)**

Trésorier