

Abderrahmen Zouari

Etudiant à ISIM-Sfax

PROFILE

Etudiant en troisième année de licence en informatique à l'ISIM-Sfax. Je suis à la recherche d'un stage de fin d'année

COMPÉTENCES

• Conception : UML

• Langages : Java, C, Python

 Web: HTML, CSS, JS, PHP(laravel), Bootstrap, Saas

• Manipulation de données : MySQL, NoSQL;

Talend, Excel

IDE: Android Studio

SE: Windows, Linux

• Big Data: Map-Reduce, Hadoop, statistique

• **ERP**: ODOO

LANGAGE

Français: conversationnel

Arabe : maternelle

Anglais: conversationnel

SOFT SKILLS

Gestion de temps Travail en équipe Motivation

CONTACT

Téléphone: +216 51 429 090

Email: zouariabderrahmen76@gmail.com

Adresse: sfax rue saltnia km 7

Linkedin : <u>linkedin.com/in/abderrahmen-zouari</u> **GitHub :** https://github.com/abderrahmen76

VIE ASSOCIATIVE ET CERTIFICATS

- Membre au club MTC (Microsoft Tech Club)
- Participant au hackathon de l'évènement NMTC sur le blockchain
- Certificat d'introduire UI/UX
- Certificat de la session "Entrepreneurial Life and Time Management"

FORMATION SCOLAIRE

3 éme année en science de l'informatique spécialité : Big Data et analyse de Données 2022-Aujourd'hui

Institut Supérieur d'Informatique et de Multimédia de Sfax (ISIMS)

Baccalauréat en Mathématique

2021-2022 lycée Saltnia

PROJET ACADEMIQUE

• ELEARNYX:

Développement d'un site web de partage de formation payante (en progrès)

technologies utilisés : HTML, CSS, JS, Bootstrap, Saas, MySQL, Angular

BOOK STORE

Développement d'un site web de vente de livre (frontend) technologies utilisées : HTML, CSS, JS

• ERP

Utilisation de l'ERP ODOO pour gérer les achats et les ventes d'une entreprise en ligne

STAGE

 Projet de Fin d'année : Application mobile connectée à Odoo

Développement d'une application mobile avec Flutter, permettant l'authentification via un serveur Odoo (URL, base de données, utilisateur, mot de passe) et offrant trois principales fonctionnalités :

Projets : Gestion des tâches assignées (statut, étiquettes, échéance, priorité) et création de nouvelles tâches.

Contacts : Consultation des contacts enregistrés avec leurs détails.

Timesheet : Suivi des tâches avec ajout de temps via un chronomètre dynamique.

Respect des règles d'accès (ex. : création limitée aux administrateurs).

Technologies: Flutter, Python (API), Postman.