

# **TAHA YASSINE** ROMDHANE

ÉLÈVE INGÉNIEUR EN TROISIÈME ANNÉE À TEK-UP UNIVERSITY



### CONTACT



#### Téléphone

+216 95458811



#### **Email**

taha.romdhane@outlook.com



#### **Adresse**

Tunisie-Ariana



#### Linkedin

@Taha Yassine Romdhane



## COMPÉTENCE

( ) Compétences techniques

C , C++, Python,Php

HTML,CSS,Python,JAVASCRIPT,REACTJS,

NODEJS, LARAVEL, MYSQL, MongoDB

jenkins,Docker

- Soft Skills
  - Gestion du Stress et du temps.
  - Travail en équipe.
  - Compétences en Communication.



Arabe

Langue maternelle

Français

Niveau avancé

**Anglais** 

Niveau avancé



Étudiant en dernière année de cycle ingénieur en génie logiciel, passionné par l'innovation technologique, le cycle de vie de DevOps, l'Intelligence Artificielle, et l'entrepreneuriat. À la recherche d'opportunités de collaboration, prêt à relever de nouveaux défis pour développer une carrière professionnelle.

### **EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE**

( ) Stage PFE avec l'entreprise Vaerdia

**Fevrier 2024-juin 2024** 

#### Solution de Gestion des Documents

Ce projet vise à concevoir et développer une solution complète pour la gestion des documents. Il comprend une analyse semi-automatique des documents PDF, leur classification, ainsi que leur vérification en fonction des besoins des clients. Le tout est renforcé par l'intégration d'outils d'Intelligence Artificielle.

Technologies: Laravel, React js, Python, MYSQL, VS. Code

Stage d'été avec l'entreprise Vaerdia

Aout 2023-Septembre2023

#### Solution de Gestion des Projets

Ce projet consiste à concevoir, développer une solution pour la gestion totale des projets et les employées, en faisant une analyse des données des logs, le déployer et l'intégrer sur une infrastructure de sécurité existante.

Technologies: Laravel, Laravel blade, Bootstrap, PhPMyAdmin, VS. Code

## **FORMATION**

#### (5) Formation AWS CCP EXAM

#### November 2022

Participation à une formation AWS suivie d'une compétition entre plusieurs équipes, lors de laquelle j'ai assisté. J'ai également obtenu un badge de reconnaissance pour ma contribution à la compétition

Lien du badge: https://www.credly.com/badges/6dc49c60-814b-4e00-86d6-195fd26e3dae/public url



#### ( ) DevOps integration Build & Push Docker image utilisant pipeline jenkins

septembre 2023-decembre 2023

#### (Travail par groupe de 3)

Projet académique : Intégration DevOps avec Jenkins pour automatiser la création et le déploiement d'images Docker. Démo de ma compétence en appliquant les principes DevOps pour optimiser le cycle de développement.

Technologies: DevOps, Jenkins, Docker, Pipeline, Déploiement automatisé,Intégration continue

(>) projet académique

Décembre 2022-Mai 2023

#### Projet de Réservation D'hôtels

Développé une tâche de formulaire de réservation d'hôtels, intégration des technologies pour une expérience utilisateur optimale.

Technologie: MongoDB, Express JS, React JS, Node JS (MERN Stack)

## CURSUS ACADÉMIQUE



baccalauréat en sciences techniques: mention Bien

2021-Présent

Cycle d'ingénieur en Informatique en TEK-UP University

Lycée Othmen Chatti

2019-2021

Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs

en TEK-UP University

# **ACTIVITÉS EXTRA-SCOLAIRES**

Club ENACTUS TEK-UP: membre actif.