

TAHA YASSINE ROMDHANE

Ingénieur junior diplômé de
l'Université TEK-UP



CONTACT



Téléphone

+216 95 458 811



Email

taha.romdhane1999@gmail.com



Adresse

Tunisie-Ariana



Linkedin

@Taha Yassine Romdhane



COMPÉTENCE

Compétences techniques

Python, REACTJS,
NODEJS, LARAVEL, MYSQL, MongoDB
jenkins, Docker

Soft Skills

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



LANGUES

Arabe Langue maternelle

Français Niveau avancé

Anglais Niveau avancé



PROFIL

ingénieur junior , 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 PROFESSIONNELLE

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**

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 employés , en faisant une analyse des données des logs, le déployer et l'intégrer sur une infrastructure de sécurité existante.

Technologies : **Laravel, Laravel blade ,MySQL**



FORMATION

Formation AWS CCP

Novembre 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



PROJETS ACADÉMIQUE

DevOps integration Build & Push Docker image utilisant pipeline jenkins

septembre 2023-décembre 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, ExpressJS, ReactJS, NodeJS (MERN Stack)**



CURSUS ACADÉMIQUE



2018-2019

baccalauréat en sciences techniques:
mention Bien

Lycée Othmen Chatti



2019-2021

Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs
en TEK-UP University



2021-Présent

Cycle d'ingénieur en Informatique
en TEK-UP University



ACTIVITÉS EXTRA-SCOLAIRES

Club ENACTUS TEK-UP : membre actif.