

YASSINE OUHADI

Élève en génie logiciel

@ yassinouhadi@gmail.com
📍 ENSIAS Rabat

+212 624131100
🌐 yassineouhadi.me

📧 Bloc 48 N° 195 Cité Amezouj, Er-rachidia
🌐 Yassine Ouhadi

🐙 github.com/YassineOuhadi



EDUCATION

Diplôme d'ingénieur d'état en Génie logiciel

📅 July 2021 – En cours

📍 ENSIAS, Rabat

Cycle Ingénieur à L'École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes

Diplôme Deust en Mathématiques, Informatique, Physique

📅 Oct 2019 – July 2021

📍 FST d'Er rachidia

Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques à FSTE

Baccalauréat, spécialité Sciences mathématique A

📅 Oct 2018 – July 2019

📍 Lycée Ibn Tahir, Er rachidia

PROJETS

Techniques basées sur le Deep-learning pour la reconnaissance d'objets en vue de leur suivi sur des images/vidéos aériennes - PFA

- Système de suivi d'objets pour détecter et suivre des objets dans des images/vidéos aériennes en utilisant YOLO, DeepSORT et OpenCV
- API Flask
- Interface React

Système de gestion de présence automatisé

- Conception et développement d'une application avec une API REST, utilisant Spring Boot, PostgreSQL, Spring Security, JWT, JPA et Angular.
- Système de lecture de cartes RFID

Application mobile de gestion des tâches

- Conception et réalisation d'une application mobile pour planifier les tâches et maximiser la productivité utilisant Android Studio et Machine learning

Gestion de la Coupe du Monde - Système de base de données et application Web

- Interfaces APEX et codes PL/SQL pour gérer les données relatives aux équipes, aux matches et aux groupes de la Coupe du Monde
- Conception et réalisation d'une application Web attrayante pour permettre aux utilisateurs de visualiser et d'analyser les résultats et les statistiques des matches de la Coupe du Monde en utilisant Node.js, Express.js, Sequelize js, Fuse js, JWT, JavaScript, HTML, CSS et Bootstrap

Application web de gestion des stages - PFA

- Conception et réalisation d'une application web de gestion des stages utilisant MVC, Laravel, Javascript, HTML, CSS et Bootstrap

PROFIL

Elève ingénieur en deuxième année filière génie logiciel à L'École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes

COMPÉTENCES

Développement Web

HTML CSS Bootstrap Javascript
Jquery AJAX PHP Laravel Node.js
Express.js React Java JEE JSF
Rest APIs Spring boot Angular Flask

Développement Mobile

Android Studio Flutter

Base de données

MySQL PL/SQL Firebase Merise
UML Oracle APEX

Autres

Agile DevOps Cloud Machine learning
Deep learning Linux MS Excel

EXPÉRIENCE

Application web de Calcul Hydraulique

- Stage

📅 1 mois

📍 Jesa Rabat

- Conception et réalisation d'une application web de calcul hydraulique utilisant PHP, AJAX, jQuery, HTML, CSS et VBA Excel

CERTIFICATION

Certificat d'Analyste en Intelligence Artificielle

IBM

📅 Avril 03, 2023

LANGUAGES

Anglais
Français
Arabe

