

COORDONNÉES

+212689635014

khalidhaddou123456@gmail.com

in khalid-haddou

khalid-haddou

Sidi Maarouf, Casablanca,

COMPÉTENCES TECHNIQUES

 Langages de Programmation: C/C++, Java, Python

 Développement Web: HTML5, CSS3, PHP, JavaScript, Java JEE, XML

 Frameworks: Laravel, Spring Boot, Node.js, Express.js, React, Bootstrap, Tailwind CSS

• API & Web Services : RESTful APIs, AJAX, JSON, XML

 Développement Mobile: Android (Java/Kotlin), Flutter

DevOps & Conteneurisation: Docker, Kubernetes CI/CD: GitLab CI/CD, GitHub Actions

Cloud Computing : Microsoft Azure, Google Cloud Platform (GCP)

Bases de Données: MySQL, Oracle, MongoDB

Architecture & Modélisation: UML, Merise,
Design Patterns, Clean Architecture,
Microservices

 Gestion de projet & Collaboration: Agiles (Scrum), Git, GitHub, Bitbucket

Scripting & Autres compétences : Bash/Shell

• Autres: Problem Solving, Machine Learning, Al

SOFT SKILLS

Travail en équipe

Autonomie

• Esprit d'analyse

Adaptabilité

LANGUES

• Tamazight: Langue maternelle

Arabe : CourantFrançais : CourantAnglais : Avancé

$C\ E\ N\ T\ RE\ S\ D\ 'I\ N\ T\ E\ RE\ T$

Voyage

Photographie

Design

• Programmation

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Avantages PME - Casablanca

Février 2024 — Août 2024

Stage: Ingénieur Etudes et Développements

Contexte : Participation à l'amélioration d'un logiciel de gestion de caisse dans le cadre d'un projet technique axé sur la performance, la sécurité et l'ergonomie.

Khalid HADDOU

Ingénieur en Informatique – Développeur Full Stack

Missions:

• Travaillez sur un projet d'optimisation et de mise à jour d'un logiciel de caisse.

• Identification des exigences clés pour améliorer la performance, la sécurité, et l'expérience utilisateur

• Déploiement de tests unitaires et fonctionnels rigoureux. Application des meilleures pratiques de

• développement : revue de code, merge requests, intégration continue avec GitLab CI

Technologies: HTML5, CSS, Bootstrap, React js, PHP, Laravel, JavaScript, Jquery, Flutter, et MySQL.

Alphorm - Rabat

Juillet 2024 — Novembre 2024

Freelance: Rédacteurs Techniques

Contexte : Création de contenus techniques et marketing pour des cours informatiques en ligne. Missions :

• Rédaction d'articles optimisés SEO sur des sujets technologiques et éducatifs.

• Développement de supports de formation technique en collaboration avec des experts du domaine.

• Optimisation des mots-clés et amélioration du référencement SEO du contenu web.

Faculté des Sciences et Techniques - Errachidia.

Juillet 2023 — October 2023

Stage: Développeur Full Stack

Contexte : Conception et développement d'une application web de gestion des masters de la FSTE.

Missions:

• Conception et réalisation d'une application web de gestion

· des master Analyser les besoins des utilisateurs et concevoir

• des solutions logicielles Conception et réalisation avec la

• création d'une base de données

Technologies: PHP/Laravel, javascript, mysql, html5, css3.

LA RIFENIA - Oujda

Juillet 2022 - Septembre 2022

Stage: Développeur Full Stack

Contexte : Conception et développement d'une application web de gestion d'un espace de coworking. Missions :

• Identification des fonctionnalités clés de l'application : réservation de bureaux, gestion des membres, facturation, et.

Conception de l'architecture logicielle en assurant la modularité et l'évolutivité du système.

 Développement complet des parties back-end et front-end, avec intégration des fonctionnalités principales et optimisation de l'expérience utilisateur.

Technologies: php, Laravel, javascript, mysql, html5, css3.

PROJETS ACADÉMIQUES

Mini-dashboard pour l'analyse des paniers d'achat

- Contexte : Tableau de bord interactif d'analyse des données d'achat.
- **Technologies :** Node.js, Vue.js, Postman

Solution web de gestion du parcours académique des étudiants en ingénierie

- Contexte : Plateforme web pour le suivi académique des étudiants en ingénierie.
- **Technologies:** Laravel 9, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap, MySQL

Plateforme d'Études d'Entreprises Françaises

- Contexte : Développement d'une plateforme web pour la gestion et l'analyse des études d'entreprises françaises.
- Technologies : Laravel, React.js

FORMATION

2021 - 2024

Faculté des sciences et techniques d'Errachidia | Université Moulay Ismail de Meknès

- Diplôme d'ingénieur d'État en génie informatique
- Spécialité : Génie logiciel

2019 - 2021

Faculté des sciences et techniques d'Errachidia | Université Moulay Ismail de Meknès

- Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST).
- Spécialité: Mathématiques Informatique Physique (MIP)
- 2018 2019

Lycée Mohamed VI - Alnif

- Baccalauréat en Sciences Mathématiques,
- Option : Sciences Mathématiques A