BENHABA Chaimaa

Recherche du stage – Ingénieur logiciel

Rabat | LinkedIn : @Chaimaa Benhaba | +212701254239 | chaimaabenhaba@gmail.com

Objectif

Étudiant en deuxième année Data Science et IoT à l'ENSIAS, passionné de technologie. Je suis actuellement à la recherche d'un stage dans le développement de mobiles et de jeux pour appliquer mes compétences et évoluer en tant que développeur.

Éducation

ENSIAS (Ecole National Supérieure d'Informatique et d'Analyse Système)

Rabat

Science des données et ingénierie IoT (IDSIT)

2023-2026

• Développement web et mobile, conception de jeux, UML, apprentissage automatique, visualisation des données et réseaux.

CPGE - Classe préparatoire aux grandes écoles

Marrakech

Physique et Sciences de l'Ingénieur (PSI)

2021-2023

 Physique, sciences de l'ingénieur, mathématiques, résolution de problèmes et multitâche sous pression.

Expérience

AXIGEO Marrakech

Stagiaire Développeur Full Stack

Marrakech

Juin 2024-Septembre 2024

Entreprise d'arpentage

• Création d'une application Web avec **MERN Stack** avec une interface utilisateur conçue par Figma, un front-end **React** et un backend **Node.js/Express.** Livré en 2 mois avec une équipe de 3 personnes.

Projets

World Explorer

Un jeu développé en **Unity** avec **C**# pour aider les enfants dyslexiques à apprendre à travers des défis interactifs, en utilisant **Octalysis** pour la conception et **LLM** pour une interactivité accrue

Détection de fuite de gaz pour une installation industrielle

Une solution IoT basée sur mobile utilisant **Arduino** détecter **fuites de gaz** dans **environnements industriels**, conçu avec **Figma**, connecté à FireBase en temps réel pour la **gestion des données** et alertes.

Système de gestion des réservations d'hôtel

Un système de gestion des réservations hôtelières utilisant JEE pour le back-end, stylé avec CSS tailwind pour le Front-end avec des prototypes de conception créés dans Figma, et phpMyAdmin pour gérer la base de données.

Système de gestion des livraisons

Un système de gestion des livraisons construit avec **Laravel**, conçu à l'aide **Figma** pour le **prototype**, et géré avec **phpMyAdmin** pour la **base de données**.

Compétences techniques

Langues: Python, Java, C/C#, SQL, Cypher, JavaScript, HTML, CSS, R **Technologies**: Laravel, JEE, Node.js, React.js, Tailwind CSS, MERN Stack

Bases de données : MySQL,NoSQL,Firebase,MongoDB,Neo4j

Outils: Git, Postman, Visual Studio Code

Développement Web/Mobile : Android Studio, Unity 3D

Langues

Français : Avancé Anglais : Avancé Espagnol : Débutant

Attestation

Bases de l'IA pour tous d'IBM

Formation en **Cloud Computing** sur Coursera, axée sur les compétences fondamentales, approche pour débutants, horaire flexible et apprentissage pratique.

Fondements de l'apprentissage automatique : une approche d'étude de cas de l'Université de Washington

Formé en IA/ML, expérience en apprentissage supervisé, régression, PNL, vision par ordinateur, avec Python et techniques comme CART et ingénierie des fonctionnalités.

Activité parascolaire

Responsable de la cellule de conception

Rabat

EITC (Club Informatique de l'ENSIAS)

Novembre 2024-mars 2025

Responsable de la conception à EITC (ENSIAS), création d'articles visuels pour renforcer le branding et la communication du club.