

ANAS OUDADSSE

DÉVELOPPEUR FULL-STACK | UI/UX DESIGNER

anas.oudadsse1@gmail.com | +212 696081216 | www.anas-oudadsse.com

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Développeur **Full-Stack** et Designer **UI/UX** expérimenté, maîtrisant des technologies telles que **Javascript, React.js, PHP, Laravel, Python, Tailwind CSS** et **Figma**. Expertise en méthodes **Agile** et gestion de systèmes, avec une solide expérience dans le leadership et la réalisation de projets innovants.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Technicien en Systèmes d'Information (SI) Juillet 2024 - Présent
Fondation Mohamed 6 de Science et de Santé, Casablanca

- Maintenance des systèmes informatiques pour garantir la continuité des services.
- Développement d'outils logiciels pour automatiser les processus.
- Développement d'une application de gestion de tickets pour le département SI, permettant aux autres services de soumettre des demandes de support ou de services techniques.

Cofondateur & Directeur Technique Avril 2024 - Présent
My Coach, Casablanca

- Conception et développement de la landing page en **React.js**, optimisant l'**UX**.
- Supervision des décisions techniques pour le web et l'infrastructure IT.
- Collaboration sur la stratégie de lancement, visant 500 utilisateurs dans les trois premiers mois.

Développeur Full-Stack & Designer UI/UX Mars 2024 - Juin 2024
X Capital, Casablanca

- Conception complète de l'UI/UX du plateforme avec **Figma**.
- Développement d'interfaces réactives avec **React.js**.
- Utilisation des méthodes **Agile**, réduisant le délai de livraison du projet par 40 jours.

EDUCATION

Diplôme en Développement Full-Stack Septembre 2022 - Juin 2024
Institut Spécialisé de Technologie Appliquée (ISTA), Casablanca

Étudiant en Génie Logiciel Mai 2023 - Présent
Holberton School & ALX Africa

PROJETS

Application de gestion de banque de sang

- Développement d'une application pour la gestion des donneurs, des stocks, des hopitaux et des alertes.
- Technologies : **React, Tailwind CSS, Laravel, MySQL, Json, Git**.

Interpréteur de commandes UNIX (Shell)

- Conception d'un interpréteur capable d'exécuter des commandes en **C**.
- Technologies : **C, Linux**.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- Compétences Techniques:** **C, Python, JavaScript, React.js, Node.js, Express.js, Laravel, Tailwind CSS, HTML, CSS, PHP, MySQL, JSON, MongoDB, Figma, PowerBi, Linux, Git, GitHub**
- Certifications:** Programmation en JavaScript (Meta), Fondamentaux de React (Meta), Systèmes de Gestion de Versions (Meta).
- Langues:** Français, Anglais, Arabe