HALOUBI REDA

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

7 California Lots El Fath., Tánger | +212 63135 4797 | redahaloubi8@gmail.com | https://github.com/rhaloubi

RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero informático en formación con una sólida base en desarrollo de software, tecnologías web y resolución de problemas. Busco una posición donde pueda aprovechar mi formación académica y experiencia práctica para contribuir a proyectos innovadores y adquirir experiencia valiosa en la industria.

EDUCACIÓN

BAC Científico Oct 2016 - Jul 2019

lycee Moulay Rachid - Tanger

SELECTIVIDAD UNED Asiss Oct 2019 - Jul 2020

Grado en Ingeniería Informática Oct 2021 - Jul 2024

ENSI – Tánger, Marruecos

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Co-Fundador / Desarrollador Web Febrero 2024 - Presente

Digital Service Startup: https://clarodigi.com/

- Co-fundé una startup de servicios digitales especializada en la creación de sitios web personalizados, aplicaciones web y soluciones digitales para clientes en diversas industrias, incluyendo comercio minorista, educación y fintech.
- Lideré el desarrollo de proyectos de principio a fin, supervisando tanto el desarrollo frontend como backend utilizando tecnologías como React.js, Laravel y Node.js.

PROYECTOS

• E-Commerce para una Marca Local:

- URL: https://boga.clarodigi.com/
 Io React.js para el frontend y Laravel
- Desarrollé una tienda en línea completamente funcional utilizando React.js para el frontend y Laravel para el backend. Implementé funciones como gestión de productos, autenticación de usuarios y una pasarela de pago segura.
- Garantizé que la plataforma fuera receptiva, fácil de usar y cumpliera con los requisitos del cliente.

• Sistema CRM para Gestión de Trabajo y Ausencias de Empleados

https://github.com/rhaloubi/DevopsPJ_FE

- Creé un sistema CRM utilizando el stack MERN (MongoDB, Express.js, React.js, Node.js) para mejorar
 el flujo de trabajo y el seguimiento de ausencias de empleados.
- Automatizé el proceso de despliegue con GitHub Actions, implementándolo en Vercel y Railway.

• Sistema de Banca en Línea:

- Construí un sistema de banca en línea utilizando C# .NET 7, con ASP.NET para la API y Blazor WebAssembly para el frontend. Diseñé una base de datos segura con MySQL.
- Utilicé **Docker** para la contenedorización, asegurando un despliegue consistente y ganando experiencia en aplicaciones financieras escalables.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: JavaScript, Python, C++, PHP, HTML/CSS, C#
- Frameworks/Herramientas: Vue.js, React.js, Laravel, Node.js, .NET, Bootstrap, Tailwind CSS
- Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLServer
- Otros: Git, GitHub, APIs, Servicios RESTful, WebSockets, Docker