

Salma EL HAZAL

À la recherche d'un **stage PFA** dans le domaine du **<< développement Web >>**

EDUCATION

PROFIL

Étudiante à l'Institut National des Postes et Télécommunications "INPT". Passionnée et expérimentée dans les domaines du développement Full Stack, Frontend et Backend.

CONTACT

- salma.elhazal@gmail.com
- +212 688780011
- <u>Elhazal.vercel.app</u> (portfolio)
- <u>@salma-el-hazal/</u>
- https://github.com/SalmaHazal

PARASCOLAIRE

- Club Affaires Sociales (CAS): Responsable Caravane
- Club Informatique et Télécom (CIT) : Membre de la Cellule DevOps
- A2S Junior-Entreprise : Membre de la Cellule IT Consulting et Events
- **CESE INPT :** Membre de la Cellule Robotique et de la Cellule IA

LANGUES

Arabe : natale Français : avancé Anglais : avancé INPT, Rabat

2023 – présent

Institut National des Postes et Télécommunications

Ingénierie des Systèmes Ubiquitaires et Distribués(SUD) - Cloud et IoT

CPGE, Agadir 2021 – 2023

Classes préparatoires aux grandes écoles

Physique et Sciences de l'Ingénieur

Lycée, Agadir (2018 - 2021 lycée Al Majd, Agadir

baccalauréat science physique

PROJETS

Portfolio Website

Plateforme web pour mettre en valeur mes projets, compétences et expériences.

<u>Technologies Utilisées:</u> HTML, CSS, javaScript, jQuery, Particle.js, Typed.js, Tilt.js

Medicare booking

Application web dédiée à la recherche de médecins et à la prise de rendez-vous en ligne. Les utilisateurs peuvent facilement trouver des médecins disponibles en fonction de leur spécialité, de leur localisation et d'autres critères pertinents.

<u>Technologies Utilisées:</u> React.js, Tailwind CSS, Node JS, Express JS, Mongo DB

SpendSmart

Conception UX/UI d'une application mobile de gestion des finances personnelles qui simplifie la gestion des finances personnelles en offrant un suivi des dépenses, la gestion des revenus et des budgets, permettant aux utilisateurs de prendre le contrôle de leurs finances.

Technologies Utilisées: Figma, Scrum

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Programmation: Java, Python, C, C++, Javascript
- Frontend: ReactJs, HTML, CSS, Tailwind CSS, Bootstrap, ¡Query
- Backend: NodeJs, Express JS, php
- Bases des données: MYSQL, Mongo DB
- Logiciels et Technologies: Figma, Git, GitHub, Linux, Canva, Latex