



FATIMA EZZAHRA HASSNAOUI

DÉVELOPPEUSE WEB – ÉTUDIANTE EN 5^e ANNÉE GÉNIE INFORMATIQUE

+212 608-120475 | hassnaouifatima101@gmail.com | <https://github.com/Hassnaouifa>
Quartier El Fath Oujda | www.linkedin.com/in/fatima-ezzahra-hassnaoui

À PROPOS

Étudiante motivée en 5^e année génie informatique à EHEIO, passionnée par le développement web. À la recherche d'un stage PFE pratique pour mettre en œuvre mes compétences en programmation et approfondir mes connaissances.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages : C#, SQL, Java, PHP, JavaScript, Python.
- Web : HTML, CSS, Bootstrap, AJAX.
- Frameworks : ASP.NET MVC, Angular, Symfony, Spring, Entity Framework.
- Outils : Git, GitHub, Docker, Visual Studio Code, Microsoft SQL Server, Postman
- Méthodes : Agile, Scrum

FORMATION

Cycle ingénieur – Génie informatique (en cours)(École des Hautes Études d'Ingénierie D'Oujda)	2023-2025
DUT- Développement d'applications informatiques(École Supérieure de Technologie D'Oujda)	2021-2023
Baccalauréat Sciences Physique : (Lycée Lala Salma, Rissani)	2021

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage de fin d'année (PFA) OSITEL :	Depuis Juillet 2025 jusqu'à Septembre 2025
Stage de fin d'études Préfecture d'Oujda-Angad:	Depuis 17 Avril 2023 jusqu'à 17 juin 2023
<ul style="list-style-type: none">Projet : Application web de gestion des élections communalesTechno : PHP, MySQL, HTML5, CSS3 (Bootstrap), JavaScript (Ajax)	
Stage d'initiation Le Conseil Provincial d'Errachidia :	Depuis 20 Juin 2022 jusqu'à 21 Juillet 2022
<ul style="list-style-type: none">Projet : Création d'applications bureau (Access).	

PROJETS

Projet | ChatBot

- Sujet : ChatBot IA – Application de messagerie intelligente
- Technos : React, Python (FastAPI), Ollama, HTML/CSS, JavaScript

Projet personnel | CarLoc (Application de location de voitures)

- Sujet : CarLoc – Application de location de voitures
- Technos : .NET (C#), Angular, SQL Server, Entity Framework Core, HTML/CSS (Bootstrap), JavaScript

Projet CRM Symfony & DevOps | École des Hautes Études d'Ingénierie – (2025)

- CRM en Symfony (PHP 8.2, Twig, Doctrine) avec CI/CD Docker & Jenkins, qualité SonarQube et déploiement automatisé Ansible pour la gestion sécurisée des clients et factures.

Projet de fin d'année (PFA) | École des Hautes Études d'Ingénierie – Oujda (2024 – 2025)

- Sujet : JobGenie – Système de gestion de recrutement intelligent .
- Technos : ASP.NET Core (C#), React, SQL Server, Entity Framework Core, SignalR (chat), MailKit (e-mails), HTML/CSS (Bootstrap), JavaScript, python

Projet Gestion du flux financier personnel | École des Hautes Études d'Ingénierie – Oujda (2024)

- Application web Jakarta EE (MVC, Servlets, JSP/Bootstrap) pour le suivi des revenus et dépenses.

Projet AI – Prédiction d'inscriptions | École des Hautes Études d'Ingénierie – Oujda (2024)

Projet de Synthèse 3^e année | EHEI – Oujda (2023 – 2024)

- Sujet : Système de gestion d'apprentissage (LMS)
- Technos : Java (Swing), C++ (Qt), PHP, MySQL, HTML5/CSS3 (Bootstrap), JavaScript (Ajax), ApexCharts

Projet de fin d'études | Université Mohammed 1er, EST Oujda (2022 – 2023)

- Sujet : Application web de gestion et réservation de parkings .
- Technos : PHP, MySQL, HTML5/CSS3 (Bootstrap), JavaScript (Ajax), Leaflet

CENTRE D'INTÉRÊT

ATOUTS

LANGUE

- Secrétaire général et responsable des projets au sein de club New Tech an Ai EHEI.
- Membre au sein de la fondation Omar Ibn Abdilaziz (La maison des Sciences Oujda).
- Pariciper dans le festival des Sciences a Oujda et a Casablanca.
- Membre au sein du club informatique et robotics.
- Animatrice de la formation d'informatique dans la MSO.
- Membre au sein du club ESTEAM et METAVERSE de EST

- Rigueur
- Dynamisme
- Esprit d'équipe
- Passion
- Réactivité
- Implication

- Arabe : lire – écrire – parler
- Français: lire – écrire – parler
- Anglais : lire – écrire – parler
- Langues maternelles: Darija & Amazigh