







HANANE EL ATTAR

Développeuse Full Stack

CONTACT

-  Casablanca, Maroc
-  +2126 57035715
-  hananeelattar405@gmail.com
-  [linkedin.com/in/hanane-el-attar-95b343304](https://www.linkedin.com/in/hanane-el-attar-95b343304)
-  <https://github.com/Hanane-Elattar>
-  <https://portfolio-umfh.vercel.app/>

PROFILE

Développeuse Full Stack, créative et polyvalente, maîtrisant le développement web côté client et serveur, ainsi que la gestion des données. Passionnée par les technologies modernes.

COMPÉTENCES

- Travail en équipe
- Gestion du temps
- Adaptabilité
- Communication

CERTIFICATIONS

- BIFPC** : Business Intelligence Professional Certification – Certiprof
- JavaScript Essentials 1** – Cisco
- SFPC** : Scrum Foundation Professional Certification – Certiprof
- React.js** Certificate – HackerRank

LANGUAGES

- Arabe** : Maternelle
- Français** : Intermédiaire
- Anglais** : Débutant

LOISIRS

- Randonnée
- Photographie
- Design graphique

FORMATION

- 09/2024 – 06/2025** : Diplôme de Technicien Spécialisé en Développement Digital, Option Web Full Stack, CFP Hassania Casablanca.
- 09/2023 au 06/2024** : 1ère année, Technicien spécialisé en développement digital, CMFP LALLA AICHA Casablanca.
- 09/2022 au 06/2023** : 1ère année, Spécialité des sciences physiques, université HASSAN II FSBM, Casablanca.
- 09/2021 au 06/2022** : Baccalauréat Sciences Physiques, Fatima el Fihria Casablanca.

EXPÉRIENCE

- 1 Avril 2025 – 15 Mai 2025** : Stage de fin de formation chez Union IT Services, Casablanca.
- Conception et développement d'une application web de gestion pour le centre CFP Hassania, en utilisant React.js (Frontend) et Laravel (Backend).

COMPÉTENCES TECHNOLOGIQUES

- Langages de programmation** : Python, JavaScript, PHP
- Technologies web** : HTML, CSS, React, Laravel, Express, Node.js
- Bases de données** : SQL (MySQL), NoSQL (MongoDB)
- Modélisation des systèmes** : Utilisation d'UML pour la modélisation et l'architecture des systèmes.
- Gestion de versions & outils** : Git, GitHub, GitLab, Docker, Postman
- Méthodologies** : Scrum, Agile (Jira, Trello)

PROJETS ACADÉMIQUE

- E-commerce** : Plateforme e-commerce avec React (front-end), Express (back-end), JWT pour l'authentification et MongoDB pour les données.
- Plateforme Fitness** : Projet en équipe, création d'un site pour suivre les entraînements et programmes sportifs.
- Gestion des tâches (Laravel)** : Application pour organiser et suivre les tâches avec statuts et notifications.
- Gestion des événements "Orga Event"** : Plateforme avec React et Express permettant aux organisateurs de gérer leurs événements et aux participants de s'inscrire et suivre les détails des événements.
- Gestion de centre CFP Hassania** : Application web développée avec React.js (frontend) et Laravel (backend), permettant la gestion des apprenants, des formateurs et des plannings au sein du centre de formation.