

HANANE EL ATTAR

Développeuse Full Stack

-  Casablanca, Maroc
-  +212657035715
-  hananeelattar405@gmail.com
-  linkedin.com/in/hanane-el-attar-95b343304
-  <https://github.com/Hanane-Elattar>

PROFILE

Développeuse Full Stack avec une expertise en développement front-end et back-end, intégration d'API et gestion de bases de données. Passionnée par les technologies web modernes et l'optimisation des performances applicatives.

FORMATION

- 09/2025 – En cours :** Formation en Développement Full Stack (React, Java & Spring Boot) – JobinTech
En partenariat avec l'Université Internationale Averroès.
- 2024 – 2025 :** Diplôme de Technicien Spécialisé en Développement Digital, Option Web Full Stack, CFP Hassania Casablanca.
- 2023 – 2024 :** 1ère année, Technicien spécialisé en développement digital, CMFP LALLA AICHA Casablanca.
- 2022 – 2023 :** 1ère année, Spécialité des sciences physiques, université HASSAN II FSBM, Casablanca.
- 2022–2022 :** Baccalauréat Sciences Physiques, Fatima el Fihria Casablanca

COMPÉTENCES

- Gestion du temps
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Sens de l'organisation

CERTIFICATIONS

- SFPC** – Scrum Foundation Professional Certification – Certiprof
- JavaScript Essentials 1** – Cisco React.js Certificate – HackerRank
- Certificate of Achievement in Git and GitHub** – 365 Data Science
- BIFPC** – Business Intelligence Professional Certification – Certiprof
- Certificate of Achievement in SQL** – 365 Data Science

LANGUAGES

Arabe : Maternelle

Français : Intermédiaire

Anglais : Intermédiaire

LOISIRS

Design graphique

Photographie

EXPÉRIENCE

1 Avril 2025 – 15 Mai 2025 : Stage PFE en Développement Full Stack – Union IT Services, Casablanca

Mission : Conception d'un système web pour la gestion d'un centre de formation. Backend avec Laravel pour la gestion des utilisateurs et données, frontend interactif avec React.js. Intégration frontend-backend, création de la base de données et mise en place d'API REST.

Technologies utilisées : Laravel, PHP, React.js, TypeScript, Vite, MySQL, API REST, Tailwind CSS, Git/GitHub.

COMPÉTENCES TECHNOLOGIQUES

Back-End : Python, PHP, Node.js, Express.js, RESTful APIs, Laravel
Front-End : HTML5, CSS3, React.js, Redux.js, Tailwind CSS, Bootstrap, Next.js, TypeScript, JavaScript

Bases de données : MySQL, MongoDB, Oracle Data base

Modélisation des systèmes : UML pour conception et architecture des systèmes

Gestion de versions & outils : Git, GitHub, GitLab, Docker, Postman, Azure, Vercel, Jira, Trello, Figma

Méthodologies : Scrum, Agile, Kanban

PROJETS ACADEMIQUE

Plateforme de Vente en Ligne

- Développement d'une plateforme complète de e-commerce.
- Technologies : React.js, Express.js, JWT, MongoDB.
- Fonctionnalités : gestion des produits, panier, authentification sécurisée, interface responsive.

Système de Gestion de Centre de Formation

- Application web pour gérer les apprenants, formateurs et plannings.
- Technologies : Laravel, React.js, TypeScript, Vite, MySQL, API REST, Tailwind CSS
- Fonctionnalités : création de comptes, suivi des cours, organisation des emplois du temps, notifications.

Application de Gestion et Suivi de Tâches

- Organisation, suivi et notifications des tâches selon leur statut.
- Technologies : Laravel, gestion CRUD et notifications.