

HAJAR KHOUYA

À la recherche d'une alternance en tant que Développeuse Full Stack dans le cadre de mon Master pour année 2025-2027 (3 semaines en entreprise, 1 semaine en formation).

CONTACT



hajarkhouya765@gmail.com



212 Avenue d'Argenteuil, 92600 Asnièressur-Seine

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES / PROJETS

Projet de Fin d'Études - ITIC PARIS

Janvier 2024 - Juin 2025

• Site e-commerce Beauté: Développement d'un site e-commerce pour le secteur de la beauté. Interface (front-end) réalisée en HTML, CSS, JavaScript et Bootstrap, côté serveur et gestion des données (Back-end) avec Spring Boot, API REST et MySQL. Projet suivi en méthode agile Scrum, gestion du code sur GitLab. Déploiement via Docker et hébergement sur Azure.

Développeuse Web (Stage) - ARGAZ

Octobre 2022 -Septembre 2023

 Plateforme B2B: Développement d'une plateforme B2B pour la mise en relation clientsfournisseurs dans le secteur de l'énergie. Interface (front-end) réalisée en Angular, côté serveur et gestion des données (Back-end) avec PHP, MySQL et API REST. Projet géré en méthode agile Scrum, gestion du code sur GitHub. Déploiement automatisé via GitHub Actions et hébergement sur Amazon Web Services (AWS)

Développeuse Web (Stage) - ORMVAO

Avril 2022 - Juillet 2022

• Site e-commerce: Développement d'une boutique en ligne pour des produits naturels destinés aux coopératives. Interface (front-end) réalisée en React.js, côté serveur et gestion des données (Back-end) avec Node.js, Express.js, API REST et MongoDB. Projet suivi en méthode agile Scrum, gestion du code sur GitHub. Déploiement automatisé via GitHub Actions et hébergement sur Heroku.

EDUCATION

Bachelor Concepteur Développeur Fullstack ITIC Paris	2024 - 2025
LP Informatique et Gestion d'Entreprises	2021 - 2025
Faculté Polydisciplinaire (FPO) Ouarzazate	
BTS Développement des Systèmes d'Informations	2019 - 2021
Lycée Technique IBN AL-HAITAM Quarzazate	

COMPÉTENCES

Frontend: HTML5, CSS3, React.js, JavaScript (ES6), Angular

Backend: Java, Spring Boot, PHP7, node.js, Express.js **Bases de données**: MySQL, PostgreSQL, MongoDB,

Méthodes: Agile (SCRUM, Kanban), Trello, Jira

Conception: UML, Merise, PERT, Gantt

Outils: Git, GitHub, GitLab

Infrastructure / Cloud : Docker, Hureko, Azure, wordpress Langues : Anglais (professionnel), Français (courant), Arabe