

nom et prénom

Élève ingénieure en 3^e année du cycle d'ingénieur en Génie Informatique
(EHEI Oujda)

Informations personnelles

- Adresse :
- Téléphone :
- Date de naissance :
- E-mail :
- LinkedIn :

Profil

Élève ingénieure en 3^e année du cycle d'ingénieur en Génie Informatique à l'EHEI Oujda, passionnée par **les architectures modernes, le développement Full Stack et les technologies web**. À la recherche d'un stage de fin d'études (PFE) afin d'appliquer et de renforcer mes compétences en conception et développement d'applications.

Formation

- Cycle d'ingénieur en Génie Informatique – EHEI Oujda 2021 – 2026
- Baccalauréat en Sciences et Techniques Mécaniques – Lycée Mehdi Ben Barka, Oujda 2020 – 2021
- Certification : HTML5, CSS3, JavaScript – ITC Center 2022

Expériences professionnelles

Stagiaire DevOps – Experlo, Casablanca Juin 2025 – Août 2025

- Mise en place d'un pipeline CI/CD avec Jenkins et GitLab pour automatiser les processus de compilation, de test et de déploiement.
- Conteneurisation de GitLab, Odoo et PostgreSQL à l'aide de Docker et Docker Compose.
- Intégration de jobs Jenkins pour les déploiements automatiques.
- Collaboration étroite avec l'équipe technique.
- *Environnement : Linux (Bash), Git/GitLab, Docker, Jenkins, VS Code*

Stagiaire Développeuse Full Stack – RMA, Oujda Juillet 2024 – Août 2024

- Rédaction de spécifications fonctionnelles et de documentation utilisateur.
- Développement de modules de gestion des factures.
- *Environnement : ASP.NET, C#, SQL Server, HTML5/CSS3, Bootstrap, Visual Studio 2022*

Projets académiques

SkyOps (Projet de Fin d'Année – PFA)

- Rédaction de la documentation fonctionnelle et participation à la conception du projet en équipe.
- Développement d'une API RESTful en ASP.NET Core 8 (MVC) pour la gestion des utilisateurs et des vols, en appliquant les bonnes pratiques REST, la sécurité JWT et les principes SOLID.
- Intégration d'une base de données SQL Server et développement d'un front-end moderne avec React.js et TypeScript.
- *Environnement technique* : ASP.NET Core 8, REST API, SQL Server, React.js, TypeScript, JWT.
- *Méthodologie de travail* : Agile Scrum

Système de gestion de bibliothèque

- Développement d'une application de bureau pour la gestion des membres, des prêts, des pénalités et du stock de livres.
- Conception et mise en place d'une base de données relationnelle via phpMyAdmin/XAMPP.
- Connexion de l'application à la base de données via JDBC.
- Implémentation d'un module automatique de gestion des pénalités (retards, amendes).

Compétences techniques

- **Langages et Frameworks** : ASP.NET Core MVC, C#, Java/JEE, Spring/Spring Boot, PHP, notions de Python.
- **Web** : HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, React.js
- **Bases de données** : SQL Server, PostgreSQL
- **Outils** : Git/GitHub, GitLab, Docker, Postman, Jenkins, JIRA
- **Environnements de développement** : Visual Studio, IntelliJ IDEA, Eclipse, VS Code

Compétences interpersonnelles

- Esprit d'équipe et communication efficace favorisant un environnement collaboratif positif.
- Organisation et rigueur dans la gestion des tâches et des délais.
- Proactivité et adaptabilité face à de nouveaux défis techniques et fonctionnels.
- Esprit analytique et capacité à résoudre des problèmes complexes.
- Apprentissage rapide de nouvelles technologies.

Activités extrascolaires

Membre du club BE Engineering – Responsable RH

- Participation à l'organisation de conférences.
- Maintien du contact et suivi avec les intervenants invités.

Centres d'intérêt

- Musculation
- Psychologie
- Dessin
- Échecs

Langues

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Courant
- Anglais : Intermédiaire