

Douae Naciri

Futur Ingénieur



Informations personnelles



Douae Naciri



douaenaciri11@gmail.com



+212650013351



Rue 13 N1 Lot Nacer 1 Avenue
Mohammed 6, Meknes



Douae Naciri

Compétences

- **Langages de Programmation** : C#, C++, Java EE, Python, React
- **Technologies Web Backend** : Python (Django), PHP (Laravel), ASP.NET MVC, Spring
- **Technologies Web Frontend** : HTML, CSS (Bootstrap), JavaScript, Angular
- **Bases de Données** : Oracle, SQL Server, MySQL, MongoDB
- **Développement Mobile** : Android
- **Modélisation** : UML, Merise

Certificats

Certification Oracle Database Administration I (1Z0-082)

Social Skills
par Honoris

Entrepreneurial Skills
par Honoris

Profil

Étudiante en cinquième année d'ingénierie informatique et réseaux, spécialisée en MIAGE, je possède d'excellentes compétences en organisation et en discipline. Extrêmement motivée, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études afin de mettre en pratique mes connaissances et progresser professionnellement.

Formation

Ingénierie Informatique et Réseau

Ecole Marocaine de Science d'Ingénierie(EMSI), Rabat

de 2022 à ce jour

DUT en Génie Informatique

Ecole Supérieure de technologie, Meknes

de 2020 à 2022

Baccalauréat en Sciences Maths A

Lycée Omar Ibn Al-Khattab, Meknès

de 2019 à 2020

Expérience professionnelle

Stage d'Ingénierie (4ème année)

Maghreb Arabe Presse (MAP), Rabat

de juil. 2024 à août 2024

- Participation à la conception et au développement d'une application web pour la gestion d'un parc informatique, permettant la gestion des équipements, la maintenance, et le suivi des interventions.
- Technologies utilisées : Spring Boot, Angular

Stage d'Ingénierie (3ème année)

Safran, Rabat

de juin 2023 à juil. 2023

- Conception et réalisation d'une application de bureau en Python et PyQt pour la gestion de stock, facilitant le suivi précis des inventaires et améliorant l'efficacité des processus internes.
- Déploiement réussi d'une autre application distincte au sein de l'entreprise, assurant une intégration fluide et une mise en service réussie.

Stage de Technicien Spécialisée (2ème année)

Présidence Moulay Ismail, Meknès

de mai 2022 à juil. 2022

- Développement d'une application web permettant de créer, visualiser et gérer des diagrammes de cas d'utilisation de manière interactive.
- Technologies utilisées : Angular, Laravel

Stage d'initiation

Centrale Danone, Meknès

de juin 2021 à juil. 2021

Projets académiques

Application de Gestion d'un Cabinet Dentaire

Développement d'une application de gestion pour un cabinet dentaire en utilisant le framework Spring, assurant ainsi une gestion efficace des rendez-vous et des dossiers patients.

2024

Application de E-learning

Développement d'une plateforme E-learning sous Django, impliquant la conception, le déploiement et la gestion de contenus éducatifs en ligne.

2023

Application de Gestion d'une Auto-Ecole

Conception et développement d'une application web dédiée à la gestion d'une auto-école, réalisée avec PHP et les technologies Bootstrap, HTML et CSS.

2022

Langues

Arabe



Français



Anglais

