



MANYANI HAJAR

Elève Ingénieure en 5^e année, à la recherche d'un stage de fin d'études à compter du 2 Février 2024.

- +212 622648066
- hajar.manyani66@gmail.com
- Manyani Hajar
- Hajar Manyani
- Maârif, Boulevard Brahim Roudani, Casablanca

COMPÉTENCES

Langages de programmation:

Backend: Java, C, C++, PHP, Python, C#

Frontend: Angular, React JS, Javascript

Desktop: Java, C#

Mobile: Java, Dart.

Framework / Design Pattern:

ASP.Net, Django, Flask, Laravel, Angular, Express, React JS, React Native, Flutter, Spring, NodeJS, MVP.

Modélisation / Stockage:

Merise, UML, SQL Server, Sqlite, Oracle, MySQL, MongoDB, Firebase, HBase, Administration Oracle

Gestion Agile / Cloud:

Docker, Microsoft Azure, DevOps, Scrum, Jira, Azure portail

Technologies Web:

Soap, REST, GraphQL, Rest API, Spring Boot.

Data:

Machine Learning, Deep Learning, analyse de données, grattage web.

Soft Skills:

Assertivité, esprit d'équipe, gestion du stress, intelligence émotionnelle, communication efficace, prise de parole en public.

CERTIFICATIONS

- Social skills
- Personal skills
- Oracle Database Administration I
- Building scalable Java Microservices with Spring Boot and Spring Cloud (En cours)
- DevOps, Cloud and Agile foundations
- Machine Learning with Python
- AI for everyone
- Advanced React
- Developing Back-end Apps with Node.js and Express
- Python 101 for data science

Plus de certifications sur LinkedIn

LANGUES

Francais: Courant
Anglais: Courant
Arabe: Langue maternelle

INFORMATIONS PERSONNELLES

En tant qu'ingénieure en informatique, je suis caractérisée par mon enthousiasme communicatif, ma confiance dans la résolution de problèmes, ainsi que ma méthodologie rigoureuse. Mon engouement se tourne vers le développement web et l'exploration de données.

FORMATION

2023- 2024

Université Côte d'Azur - Nice, France

Master Miage en Intelligence Artificielle Appliquée (I2A)

2021- 2024

Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI) - Casablanca

Cycle d'ingénieur en ingénierie informatique et réseaux (Option Miage)

2019- 2021

Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI) - Casablanca

Années préparatoires

2018 - 2019

Lycée Al Azhar - Khouribgua

Baccalauréat option Sciences Physique / Chimie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

10 Juillet - 20 Septembre 2023: Stage d'application (2 mois et demi)

IT Horizon Services

Création d'une application mobile pour la gestion du service de lavage en ligne

- Utiliser Flutter avec le système Android
- Utiliser Firebase pour la gestion du Backend.

8 Février - 10 Mars 2023 : Stage rémunéré (1 mois)

IT Horizon Services

Création d'une application web de grattage du site "Avito.ma" avec Python

- Utiliser le Framework Django pour la partie Backend
- Utiliser Bootstrap 4, Javascript, CSS3 pour le Frontend.

1 Juillet-20Septembre 2022 : Stage d'initiation (2 mois)

6 Solutions

Création d'une application pour la reconnaissance des ingrédients de plats et la gestion de nourriture

- Utiliser la plateforme Teachable pour générer le modèle de Machine Learning
- Utiliser le framework Flask pour la partie Backend.

PROJET ACADÉMIQUES

2022-2023: Réalisation d'une application J2EE E-Banking
(Hibernate, JPA, MySQL, Angular, Spring Security)

2022-2023: Youtube BETA
(React JS, NodeJS)

2021-2022: Réalisation d'une application E-Commerce
(ASP.Net, SQL Server)

2021-2022: Réalisation d'une application de gestion d'une bibliothèque
(Django Framework)
Plus de projets sur Github