Azza Chtioui



Étudiante en 2ème année d'ingénierie informatique spécialisée en IA et Big Data. Compétente en analyse de données, modélisation prédictive et apprentissage automatique, avec une expertise dans la résolution de problèmes complexes. Passionnée par l'IA.

□ (+216) 53709850 | 🗷 azzachtioui17@gmail.com | 🧥 Monastir Tunisie | 🕡 azzachtioui17 | 🛅 azza-chtioui | 🕡 https://azzachtioui17.github.io/Portfolio/

Expérience professionnelle

Stage bénévole :Leoni [Fevrier 2024 -Present]

Stage Technicien: Leoni [Juin 2023 - juillet 2023]

Développement Web et Machine Learning : Création d'une Application web de Prédiction d'Emploi basée sur les CV en utilisant React.js, Flaks et un Modèle de Machine Learning.

Stage bénévole *SmartLogger* [octobre2022 - fevrier2023]

La Réalisation d'une application mobile: SmartIrrigation en utilisant Flutter, Nodes, mongoose.

Stage Technicien Leoni [juillet 2022 - aout 2022]

La conception et la réalisation d'un site web : Gestion des employeurs en utilisant angularJS,NETCore, PostgreSQL.

Projets

Prediction de Cv *Python(machine Learning)*

Detetction des Maladies Flutter, Python (machine Learning)

Gestion des employeurs React.js, ,vite,Postgresql

Detection des Maladies Flutter, Python (machine Learning)

E-commerce React.js, ,SpringBoot ,Postgresql

Gestion des Stocks React.js, ,SpringBoot ,Postgresql

Compétences techniques

- Intelligence Artificielle: Python (machine learning)
- Backend: Java, Spring Boot, nodesJs, ExpressJS
- FrontEnd: ReactJS, Bootstrap, Flowbite, Tailwind, HTML, CSS
- Base de données :Postgresql(SQL) , MongoDB(NOSQL)
- Conception:UML
- Mobile:Flutter

Education

- [2020 Present]: Diplome National d'ingenieur en Informatique.: Ecole Polytechnique Privée de sousse
- [2017 2020]: Licence appliquée en sciences infirmières sousse, Santé publique: institut supérieur des sciences infirmières de sousse.
- [2017]: Baccalauréat en Science Experiméntale Lycée Avenue Fattouma Bourguiba monastir

Certification

- CCNA I
- CCNA II
- IT Specialist Python
- AI-900: Microsoft Azure AI Fundamentals
- DELF B2
- Premier prix au Start It Up 2.0 Hackathon, propulsé par Jeeniso et tenu à Novation City