LASLA LYNA

Étudiante en dernière année en Intelligence Artificielle et Science des Données

Passionnée par la modélisation prédictive et l'analyse des données

Téléphone: 05 40 81 72 55

adresse: Béjaia

Email: lynalszzzz@gmail.com

Portfolio: https://laslalyna.vercel.app/

PROFIL

Dynamique et innovante, je conçois des solutions technologiques répondant aux défis numériques, avec une expertise en modélisation prédictive et analyse des données.

DIPLOMES ET FORMATIONS

• Ingénieur d'État en Informatique (2022 - 2025)

École supérieure d'Informatique, Béjaïa

Master 2 en IA et Science des Données (2022 - 2025)

École supérieure d'Informatique, Béjaia

Concours National d'Accès au Cycle Supérieur (2022)

École Supérieure d'Informatique, Béjaïa

• Cycle préparatoire (2020 - 2022)

École supérieure d'Informatique, Béjaïa

• Baccalauréat Série Scientifique (2020) Mention très bien

Lycée El-Hammadia, Béjaïa

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Sonatrach : Stagiaire Administrateur de Base de Données (août 2024 - septembre 2024)

- Optimisation des bases de données pour garantir performance, sécurité et disponibilité.
- Proposition de l'intégration de l'IA → Réduction estimée de 20 % des coûts liés aux erreurs humaines.

Club Scientifique Leasure Discovery Club: Présidente du club (septembre 2022 - septembre 2023)

Développé des compétences en leadership et gestion de projets.

CERTIFICATIONS

 Spécialisation Machine Learning Stanford University-2024

• supervised Machine learning: Régression and classification

Stanford University-2024

 Unsupervised Learning, Recommenders, Reinforcement Learning Stanford University-2024

Réseaux de neurones, SVM, arbres de décision, régression, NLP...

 Advanced Learning Algorithms Stanford University-2024

PROJETS https://laslalyna.vercel.app/

Analyseur de Sentiments des Avis Amazon

Traitement du Langage Naturel (NLP), Flask, Pandas, NLTK

 Prédiction du Décrochage et du Succès Académique des Étudiants Naive Bayes, SVM, Random Forest, Decision Tree et KNN

Français (C2/693), Anglais (professionnel), Arabe (courant), Kabyle (conversationnel)

- Portfolio Personnel React.js, HTML/CSS, JavaScript
- · Site Web d'agence immobilière React.js, HTML/CSS, JavaScript, Django

COMPÉTENCES

Aptitudes technique

Python, SQL, Javascript, HTML/CSS...

· Bases de données

MySQL, MongoDB, Oracle...

Langues

soft Skills

Autonomie, adaptabilité, Collaboration en équipe...

Machine Learning et Analyse de Données

CENTRES D'INTÉRÊT

- Analyse et résolution de problèmes
- Culture et apprentissage continu