

Contact

nouraffes92@gmail.com

www.linkedin.com/in/nour-affes-01an (LinkedIn)

Top Skills

LangChain

AI Agents

Project Management

Languages

Anglais (Full Professional)

Arabe (Native or Bilingual)

Français (Native or Bilingual)

Certifications

IT Specialist - Databases

IT Specialist - Java

Enablers - Agile methodology

Microsoft Office Specialist: Associate (Office 2019)

IT Specialist - JavaScript

Nour Affes

M2 Data & AI @ESILV - Data Science - ML - GenAI

France

Summary

Étudiante en dernière année d'ingénierie en Data & Intelligence Artificielle, mon parcours académique et professionnel témoigne d'une passion grandissante pour les données et l'IA. Après avoir obtenu mon baccalauréat avec la mention Très Bien, j'ai intégré une classe préparatoire à la Faculté des Sciences de Tunis, où j'ai renforcé mes bases en mathématiques, physique et informatique. Suite à cela, j'ai poursuivi une première année de cycle ingénieur à l'École Polytechnique Internationale de Tunis, dont je suis sortie major de promotion. Cette année charnière m'a permis de découvrir le domaine de la data et d'approfondir mes connaissances grâce à un stage en tant que Data Analyst à Tunis.

Actuellement à Paris, je poursuis ma spécialisation en Data & IA à l'École Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci, où je développe mes compétences en intelligence artificielle, machine learning, analyse de données, bases de données et bien plus encore.

Toujours avide d'apprendre, d'évoluer et de mettre en pratique mes connaissances, je suis prête à relever de nouveaux défis pour transformer la donnée en un levier stratégique d'aide à la décision.

Experience

Senef

Développeuse IA

April 2025 - August 2025 (5 months)

Ville de Paris, Île-de-France, France

- Étude des cas d'usage de l'IA pour optimiser la gestion d'un ERP.
- Conception et développement d'un prototype d'agent IA transformant des prompts en requêtes SQL optimisées.
- Validation par scénarios métiers simulés.
- Réduction du temps de recherche d'information pour les utilisateurs non techniques.

MIP LIVRES

Data Analyst Intern

June 2024 - August 2024 (3 months)

Tunis, Tunisie

- Extraction et nettoyage des données issues de l'ERP (pandas, Excel).
 - Réalisation de feature engineering.
 - Analyses descriptives et corrélations via matplotlib, seaborn.
 - Développement d'un tableau de bord Power BI interactif pour suivre la production.
 - Résultat : meilleure lisibilité des KPIs et appui à la décision stratégique.
-

Education

ESILV - Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci

· (September 2024)

Faculté des Sciences Mathématiques, Physiques et Naturelles de Tunis

Pre-Engineering · (2021 - 2023)

Ecole Polytechnique Internationale

Engineer's degree, Computer Science · (2023)

Lycée Pilote de l'Ariana (LPA)

Baccalaureate, Mathematics