



## RAYEN KORBI

Stagiaire

✉ contact.rayenkorbi@gmail.com

📍 APPARTEMENT 1, BLOC 11, RESIDENCE EL MOUNA,  
EL AGBA, El Hrairia, Tunis, Tunisie, 2087, Tunisie, 2087

📞 +21650243581 📅 07-08-2004

🚗 Permis de conduire

🌐 <https://www.linkedin.com/in/rayen-k-4ab072240/> 📺 <https://www.youtube.com/@litten420>

🐙 <https://github.com/korbirayen>

## PROFIL

Étudiant en troisième année de Big Data et Analyse de Données, orienté vers l'Intelligence Artificielle, le Machine Learning et l'automatisation des processus. Je conçois et développe des solutions intelligentes exploitant les données pour créer des systèmes plus efficaces et autonomes. Intéressé par les technologies data-driven et le design 3D, je cherche à contribuer à des projets alliant innovation et impact concret.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES / STAGES

### Juil. 2025 - Présent : Upwork - Freelance Montage Video

- Livraison de projets multimédias de haute qualité dans le respect des délais stricts.
- Gestion simultanée de plusieurs projets.
- Autonomie et proactivité, prenant l'initiative pour garantir l'efficacité et la qualité des livrables.

### Juin 2025 - Juil. 2025 : Centre National de l'Informatique (CNI) - Stagiaire en analyse et modélisation prédictive (Data & IA)

- Réalisation d'un projet complet de modélisation **prédictive** visant à estimer et optimiser la masse salariale publique entre 2024 et 2030.
- Analyse historique approfondie des données de paie (2013-2023) : **exploration, nettoyage, identification** des tendances et des variables d'impact.
- Conception et évaluation de modèles prédictifs (Régression Linéaire, Régression Polynomiale, Random Forest, ARIMA).
- Développement d'un dashboard web interactif pour la visualisation des prévisions et la comparaison de scénarios

## DIPLÔMES

### Sept. 2023 - Présent : Licence nationale - Big Data et Analyse de Données - 3ème année - Sciences de l'Informatique "Computer Science"

Ecole Centrale Supérieure Privée d'Informatique et de Télécommunications

### Sept. 2022 - Juil. 2023 : Baccalauréat - Bac science informatique

Lycée Hrairia 2 Tunis

## COMPÉTENCES

■ Python - Intermédiaire

■ MongoDB - Débutant

■ N8N (Automation) - Intermédiaire

■ Pytoch - Débutant

■ Power BI - Débutant

■ Hadoop - Novice

■ LLM - Intermédiaire

■ Deep RL - Débutant

■ Linux - Intermédiaire

■ Full Stack Web Development - Avancé

## LANGUES

ANGLAIS



Gymglish

FRANÇAIS



Frantastique

ALLEMAND



Goethe

## CERTIFICATIONS

■ **Web3 - Hedera Architecture : The Hashgraph Association - Juin 2025**

■ **Data Analysis with Python : freeCodeCamp - Mai 2025**

Credential : [https://www.freecodecamp.org/certification/rayen\\_korbi/data-analysis-with-python-v7](https://www.freecodecamp.org/certification/rayen_korbi/data-analysis-with-python-v7)

■ **AWS Academy Cloud Foundations : Amazon Web Services - Mai 2025**

Credential : [https://www.credly.com/badges/a98d90e0-951e-402c-a01c-9577f7257df7/linkedin\\_profile](https://www.credly.com/badges/a98d90e0-951e-402c-a01c-9577f7257df7/linkedin_profile)

■ **Google Cybersecurity Specialization : Google - Mars 2025**

Credential : <https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/WQHNFVVD5K56>

## CENTRES D'INTÉRÊT

■ Création de Contenu

■ Cybersécurité