



RAYAN DAGHBOUJI

Etudiant en école d'ingénieurs – Informatique.

GitHub



Expérience professionnelle

RODEO

Lille, 59000

Projet : Développement d'un outil de prédiction et d'optimisation de performances avec l'IA.

Data Product owner

avril – août 2024

- Définition et pilotage de la stratégie produit.
- Coordination des équipes techniques et gestion des priorités.
- Développement de solutions d'optimisation des ventes Data-driven.

Conseiller stratégique

septembre 2024 – aujourd'hui

- Planification et conseil stratégique.
- Coordination des équipes techniques.

HILLSTONE

Suresnes, 92150 | mars 2024

Stagiaire Data & Power Bi

- Collecte et transformation de données avec **Python**.
- Elaboration de dashboards avec **Power Bi**.

Technologies : ETL, Analyse et visualisation de données.

Outils : Pandas, Power Query, Power Bi.

Parcours Académique

EILCO

Calais, 62100 | 2022-2027

Cycle ingénieur en Informatique

Projets personnels et académiques

Projet Data Engineering & IA : Système de recommandations

EILCO | fév. 2024 – aujourd'hui

- Conception d'un système de recommandation pour optimisation de performances.

Technologies : ETL, Web Scraping, **Machine Learning**, **NLP**, analyse et visualisation de données.

Outils : Pandas, Power Query, BeautifulSoup, **Sklearn**, **NLTK**, PowerBi.

Projet Data Engineering : Système de classement (Code sur GitHub)

Personnel | oct. – nov. 2023

- Création d'une application de classement d'écoles d'ingénieurs automatisé avec **Python**.

Technologie : ETL, **Web scraping**, UI.

Outils : Pandas, SQLAlchemy, **BeautifulSoup**, Requests, Tkinter.



21 ans



Nanterre



Permis B



06.77.75.85.13



rdaghbouji@gmail.com



linkedin.com/in/rayan-daghbouji

Formations en ligne

Power BI Desktop Masterclass

Udemy

SQL (Basic)

HackerRank

Compétences techniques

Langages de programmation :
Python. SQL. C. HTML. CSS. PHP.

Outils

Manipulation de données :

Pandas. Numpy. BeautifulSoup.
SQLAlchemy. Requests. Excel.

Machine learning :

Sklearn. NLTK (NLP).

Visualisation de données :

Microsoft Power BI.

Contrôle de version :

Git. GitHub.

Gestion de projet Agile :

Kanban. Scrum.

Langues

Français (Bilingue).

Arabe (Bilingue).

Anglais (Courant).

Italien (Débutant).

Expérience associative

Vice-président

YOUTH CLUBs | 2019-2021

Guide d'orientation

Bénévolat | 2020-2022