

CONTACT

- 07 81 55 53 37
- in YanisZedira
- **Github**
- <u>Portfolio</u>

SKILLS

- Data Visualisation
 - o Power BI
 - o R Studio
- Système de gestion de base de données
 - o MySql
 - o Oracle
 - o DB Browser
- Langage de programmation
 - o Python
 - Html, Css, Javascript
 - o C++
- · Machine Learning
 - o Numpy, ScikitLearn, Pandas
 - o Matplotlib , Prophet
 - HuggingFace, PyTorch, Keras
- Déploiement
 - o Git

PROJETS

- Modèle de prédiction du diabète (Python),
- Modèle de classification du cancer du sein (Python),
- RPG textuelle (Python)
- Modèle additif, vente de maillots de bain (Python)
- Mes autres projets sur mon Github....

LANGUES

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (B1)
- Arabe (A2)
- Espagnol (A2)

HOBBIES

- Informatique (Modèle predictif, APIs, ML)
- Création de jeux vidéos (Unity, unreal engine)
- Football
- Jeux vidéos
- Jeux videos
 Intelligences artificielles

Yanis Zedira

Data Scientist

Actuellement en première année de bachelor Data et Intelligence Articielle pour faire de mon domaine l'intelligence artificielle et l'analyse de donnée, je suis à la recherche d'un stage.

FORMATION

Bachelor Data & IA | HETIC (2023-2026)

- Algorithme et programmation,
- Machine learning,
- Mathématiques
- Analyse de données
- Systèmes et réseaux,
- Création de site internet,
- Anglais

Baccalauréat spécialité NSI et SVT I (2020-2023)

- Python
- SOL
- HTML
- CSS

EXPÉRIENCES

Back-end | Février 2024

Application de gestion des étudiants

- Python | Django
- Html
- Css
- Js

Data Analyst | HETIC | Janvier 2024

DASHBOARD | POWER BI

- Modélisation de données avancée
- Création de mesures, tables calculées et colonnes calculées.
- langage de requête DAX.
- Analyse des tendances et des performances.
- Création de mesures agrégées.
- Manipulation des filtres et des conditions , résultats personnalisés.

Modèle Prédictif | PYTHON

- Création d'un modèle additif
- Modèle de prediction de ventes

Agent d'escale

Aéroport Paris Charles De Gaulle I Juin-Septembre 2023 (4 mois)

• CDD

Assistant vidéo

Youtube | 2022-2023 (1 an)

- Écriture de scripts vidéos
- Montage vidéo FCPX
- Sujets: L'histoire de Netflix, l'histoire de Apple, l'histoire de Spotify.

Stage d'observation

Thales I 2018 (1 semaine)

- Observation des métiers de l'informatique: Data Scientist, Ingénieur en machine learning.
- Fullstack developer, SCRUM master, Product Owner etc.
- Initiation au code: code combat, Udemy