



## CONTACT

☎ [07 81 55 53 37](tel:0781555337)

[in](#) [YanisZedira](#)

✉ [Email](#)

[Github](#)

[Portfolio](#)

## SKILLS

- Python(pandas,sklearn,django..)
- Machine learning
- PyTorch, HuggingFace, Keras
- Data Analysis
- PowerBI (nettoyage , extraction de donnée)
- HTML
- CSS
- SQL
- Figma
- Github

## 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  
\(Machine learning, Python\).](#)

[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  
Intelligences artificielles

# Yanis Zedira

## Data Scientist

Actuellement en première année de formation 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
- SQL
- 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 | 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 | 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