

☎ 07 81 55 53 37

 [YanisZedira](#)

 [myanis.zedira@gmail.com](mailto:myanis.zedira@gmail.com)

 Github

## Portfolio

- Machine Learning
  - Numpy, ScikitLearn, Pandas
  - Matplotlib , Prophet
  - HuggingFace , PyTorch , Keras
- Programmation
  - Python , Django
  - Html, Css, Javascript
  - C++
- Data Visualisation
  - Power BI
  - R Studio
- Base de donnée
  - MySQL
  - Oracle
  - DB Browser
- Déploiement
  - Git

- Français
- Anglais
- Arabe
- Espagnol

- Bénévolat : Aide humanitaire
- Stratégie : Lecture , jeu d'échec , jeu de go
- Sport : Football
- Santé : Recherche sur le cancer et le diabète
- Astronomie

- Modèle de prédiction du diabète (Python).
- Modèle de classification du cancer du sein (Python).
- Réseau neuronal convolutif
- Modèle additif, prédiction de ventes (Python)

Actuellement en bachelor Data et IA, je suis doté d'une solide formation en mathématiques, statistiques et informatique. Passionné par les données et leur analyse, j'ai acquis de solides compétences en programmation et en résolution de problèmes. Créatif et rigoureux, je suis à la recherche d'une alternance.

## Data Scientist

02/2024 | HETIC | Modèle Prédictif

- Collecte et Prétraitement des Données
- Analyse Exploratoire des Données
- Décomposition des Séries Temporelles
- Construction et Validation du Modèle
- Interprétation des Résultats

## Data Analyst

01/2024 | HETIC | Analyse Coronavirus

- Analyse Exploratoire des Données
- Pré-Traitement
- Traitement
- Modélisation
- Gestion des Données Manquantes

12/2023 | HETIC | SALES DASHBOARD POWER BI

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

## Développeur Back-end

10/2023 | HETIC | Application de gestion des étudiants

- Analyse de la demande
- Modélisation de Données et Gestion des Utilisateurs
- Personnalisation de Templates
- Sécurité et Gestion des Permissions
- Déploiement et Migrations
- Débogage

## Machine Learning Engineer

O9/2023 | HETIC | Réseau neuronal convolutif

- Collecte et préparation des données
- Architecture du CNN
- Entraînement du CNN
- Utilisation du modèle pour la reconnaissance d'images

## Agent d'accueil aéroportuaire

06/2023-09/2023 | Aéroport Paris Charles De Gaulle (CDD)

## Bénévolat

2021- Aujourd'hui

- Maraudes
- Aide humanitaire
- Récolte , préparation , don
- Repas
- Aide aux devoirs , mentorat

## Bachelor Data & Intelligence Artificielle

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

## Baccalauréat spécialité NSI Physique Chimie SVT (2020-2023)

- Python
- SQL
- HTML
- CSS