# Melchissedeck AFOUDAH

#### **DATA ANALYST**

### — À PROPOS —

- □ afoudahmelchissedeck@gmail.com
- ▲ La Courneuve (93120)
- ☐ Télétravail ou présentiel
- Ile-de-France
- 07 58 73 08 58

### **RÉSEAUX SOCIAUX -**

#### Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/melchissedec k-afoudah-9002432a7/

#### GitHub:

https://github.com/Melchissedeck

### MON PORTFOLIO -

https://melchissedeck.github.io/Portfolio/

### SOFT SKILLS —

Organisation

Rigueur

Esprit d'équipe

Bonne capacité d'adaptation

LANGUES ——

Anglais niveau: courant

Étudiant passionné par le monde du Big Data, je suis actuellement en Bachelor Data & Intelligence Artificielle à Hétic, Paris. À la recherche d'une opportunité d'alternance, je vise à intégrer un poste de Data Analyst.

## EXPÉRIENCES

Data analyst De décembre 2023 à janvier 2024

**Hetic Paris** 

Projet : Prédiction des ventes de maillots de bain.

- Collecte des données.
- Nettoyage des données collectées.
- Analyse des données en utilisant un algorithme de régression linéaire.
- Visualisation des données de ventes.

Data analyst Février 2024

**Hetic Paris** 

Projet: Conception d'un dashboard dynamique.

- Collecte des données.
- Nettoyage des données.
- Analyse des données de ventes pour identifier les tendances et les opportunités de croissance.
- Mise en place d'un système de reporting automatisé pour faciliter le suivi des performances.

Data Enginneer Février 2024

**Hetic Paris** 

Projet : Sauvegarde des informations des étudiants via une application.

- Développement d'une application avec le framework Django.
- Mise en place d'un système de sauvegarde automatique des données pour garantir la sécurité des informations des étudiants.
- Utilisation de SQLite comme système de gestion de base de donnée(SGBD).

Développeur python De décembre 2023 à janvier 2024

**Hetic Paris** 

Projet : conception et développement d'un jeu de rôle (RPG) en Python.

- Intégration d'une interface graphique avec tkinter (bibliothèque python).
- Collaboration avec une équipe de développeurs pour la conception et la réalisation du jeu.

# COMPÉTENCES -

Collecte de données: MySQL, Python, R, API

Traitement de

Python, Numpy , Pandas, Scikit Learn, modèle additif de régression linéaire

données :

Visualisation de

Matplotlib, PowerBl

données :

**Programmation :** Python, R

Déploiement :

Github

Langages Web: Html, css, php, javascript, reactjs

### DIPLÔMES ET FORMATIONS -

Bachelor Data & IA D'octobre 2023 à septembre 2026

Hétic Montreuil

- Gestion de projets et production de solutions digitales.
- Analyse de données.
- Conception et optimisation de modèles de machine learning.
- Conception de tableaux de bord interactifs.

Baccalauréat-général De septembre 2020 à juillet 2023

Lycée Catholique Pere Aupiais Cotonou, Benin

Mention : assez-bien