

- afoudahmelchissedeck@gmail.c om
- ★ La Courneuve (93120)
- ∰ 17 ans
- Télétravail ou présentiel
- **♀** Ile-de-France
- 07 58 73 08 58

## Langues

**Anglais** 

## Soft skills

Organisation

Rigueur

Esprit d'équipe

Bonne capacité d'adaptation

#### Réseaux sociaux

@Melchissedeck

in @Melchissedeck AFOUDAH

## Centres d'intérêt

Codage

**IEUX VIDEO** 

Animés

Basket

# Mon portfolio

https://melchissedeck.github.io/Melchissedeck-AFOUDAH-portfolio/

## **Melchissedeck AFOUDAH**

# **Data Engineer**

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

# Diplômes et Formations

#### Baccalauréat-général

De septembre 2020 à juillet 2023 Lycée Catholique Pere Aupiais Cotonou, Benin

• Mention: assez-bien

#### Bachelor Data & IA

D'octobre 2023 à septembre 2026 Hétic Montreuil

- Gestion de projets et productions de solutions digitales
- Data analyse
- Conception et optimisation de modèles de machine learning
- Conception de dashboard interactifs

# Compétences

#### **Data visualisation**

PowerBI

#### Système de gestion de base donnée

• SQLite

#### Langages de programmation

Python, Html ,CSS, PHP

## **Machine Learning**

Numpy, Pandas, Matplotlib, Scikit Learn

## Déploiement

• Github

# **Expériences**

#### Développeur python

De décembre 2023 à janvier 2024 projet-scolaire Hétic, Paris

Conception et développement d'un jeu de rôle (RPG) en Python, intégrant une interface graphique avec tkinter.

• Collaboration avec une équipe de développeurs pour la conception et la réalisation du jeu

#### Data analyst

De décembre 2023 à janvier 2024 projet scolaire Hétic, Paris

#### Élaboration d'un modèle de prédiction des ventes de maillots de bain.

- Collecte et analyse des données de ventes de maillots de bain sur une période de 9 ans
- Analyse des tendances saisonnières des ventes de maillots de bain pour optimiser les prévisions

#### Data analyst

Février 2024 projet scolaire Hétic, Paris

# Conception d'un dashboard dynamique afin de suivre l'évolution des ventes par années et par région

- 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

#### Développeur back-end

Février 2024 projet-scolaire Hétic, Paris

#### Conception d'une application Django pour la gestion des étudiants

• Mise en place d'un système de sauvegarde automatique des données pour garantir la sécurité des informations des étudiants