



✉ afoudahmelchissedeck@gmail.com  
🏠 La Courneuve (93120)  
📅 17 ans  
💻 Télétravail ou présentiel  
📍 Ile-de-France  
☎ 07 58 73 08 58

## Langues

Anglais  
Niveau : courant

## Soft skills

Organisation  
Rigueur  
Esprit d'équipe  
Bonne capacité d'adaptation

## Réseaux sociaux

🐦 @Melchissedeck  
📌 @Melchissedeck AFOUDAH

## Centres d'intérêt

Codage  
Jeux Video  
Animés  
Basket

## Mon portfolio

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

Melchissedeck AFOUDAH

## Data Engineer

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 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 production de solutions digitales.
  - Analyse de données.
  - Conception et optimisation de modèles de machine learning.
  - Conception de tableaux de bord 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](#) 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](#) 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](#) 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](#) 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.