



✉ 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

in @Melchissedeck AFOUDAH

Centres d'intérêt

Codage

Jeux Vidéo

Animés

Basket

Mon portfolio

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

Melchissedeck AFOUDAH

Data analyst

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 Analyst.

Expériences

Data analyst

De décembre 2023 à janvier 2024 [Hetic](#) Paris

Projet : 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 [Hetic](#) Paris

Projet : 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.

Data Engineer

Février 2024 [Hetic](#) Paris

Projet : automatisation de la 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 données : Python, Numpy , Pandas, Scikit Learn, modèle additif de régression linéaire

Visualisation de données : Matplotlib, PowerBI

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