

# Claude MENYE

+33 7 58 67 08 57

69007 - Lyon

menyeclaude33@outlook.fr

[Claude Menye](#)

[Portfolio](#)

## ARCHITECTE DE SOLUTIONS WEB & DATA INTELLIGENCE

Recherche d'un stage 3-6 mois |  
Recherche d'Alternance - 1 sem École/3 sem Entreprise

### PROFIL

Actuellement en Bachelor 3 Data & Business Intelligence à Nexa Digital school, et fortement passionné par les nouvelles technologies et leurs applications concrètes, mon désir est de contribuer au développement de solutions IA variées tout en peaufinant mon expertise dans un environnement stimulant et collaboratif.

### EXPERIENCES

#### Developpeur IA | Stage

Mai 2024 - Août 2024

##### CHAPIOCK

- Conception et développement d'une plateforme de e-commerce, incluant la collecte, le stockage et l'organisation de grandes quantités de données.
- Développement et intégration d'un système de recommandation basé sur les données utilisateurs, afin d'améliorer l'expérience client et d'optimiser les ventes.

#### Developpeur IA | Clinique de l'IA

Jan 2024 - Mai 2024

##### ARTIFY - HEMELOPSE

- Développement d'une architecture de style de transfert via l'IA Générative, en utilisant des modèles de diffusion (Stable Diffusion).
- Entraînement et optimisation des modèles en ajustant les hyperparamètres pour améliorer la performance et la précision des résultats générés

#### Data analyst | Stage

Jun 2023 - Août 2023

##### AIVANCITY

- Conception et mise en œuvre d'un système de ruches connectées, avec une analyse approfondie des données apicoles pour optimisation des récoltes.
- Configuration et maintenance des infrastructures réseau pour garantir une communication fluide des dispositifs IoT.
- Optimisation des flux de données pour maximiser l'efficacité des systèmes de surveillance.

#### Data analyst | Clinique de l'IA

Jan 2023 - Mai 2023

##### PITCHBOY

- Réalisation d'analyses approfondies des conversations, en extrayant des caractéristiques audio et textuelles à partir de données vocales.
- Utilisation de modèles de traitement du langage naturel, notamment via les API GPT et BERT, pour générer des insights exploitables et optimiser les interactions conversationnelles.

### FORMATIONS

2025- 2026 **Bachelor Data & Business Intelligence**  
NEXA DIGITAL SCHOOL

2022- 2024 **Programme Grande Ecole**  
AIVANCITY SCHOOL FOR TECHNOLOGY BUSINESS & SOCIETY

2020 - 2022 **Information & Communication  
Technology for Development**  
UNIVERSITE DE YAOUNDE 1

### COMPETENCES

#### Machine Learning

Tensorflow



Scikit-Learn



Pytorch



Transformers



#### Developpement Web

React



Django



#### Programmation



Python



Javascript



C/C++



SQL

#### Outils & Technologies



MS Office



Power BI



GitHub/GitLab

#### Soft Skills

Autonomie



Adaptabilité



Rigoureux



Proactif



### LANGUES

Français : Courant

Anglais : Opérationnel

### LOISIRS

- Recherche
- Lecture & écriture
- Jeux-vidéos