

### CONTACT

- 06 03 40 76 75
- ✓ moukenguefrederic@gmail.com
- 9 111B, Mormant, Ile-De-France
- fredSup.github.io/monsite
- in frederic-moukengue
- Attps://github.com/fredSup

## COMPETENCE

- Python
- SQL
- Azure
- Kubernetes
- Docker
- Node.is
- Django
- Linux/Bash
- Git
- UML
- Java
- Réseaux

## **QUALITES**

- Curieux
- Collaboratif
- Proactif
- Flexible
- Ethique

## LANGUE

- Francais
- Anglais

# **CENTRE D'INTERET**

Cinéma, Music, Football, Théâtre

# FREDERIC MOUKENGUE

# ÉTUDIANT EN MASTER - INGÉNIERIE INFORMATIQUE & DATA

#### **PROFILE**

Étudiant en Master d'Ingénierie Informatique, orienté vers la Data et passionné par la gestion de données et leur exploitation. Avec des bases en développement web (Python, Django, Node.js), Cloud, et DevOps, je cherche une alternance pour approfondir mes compétences en ingénierie des données et en solutions cloud-scalables.

### **EXPERIENCE**

#### **TOPCOMPO**

Stagiaire DevOps

Avril 2024 - Juin 2024

Mise en place d'une solution d'automatisation du déploiement d'applications Django.

- Automatisation des workflows via des pipelines CI/CD.
- Orchestration de conteneurs Docker pour assurer la scalabilité.
- Documentation des processus d'automatisation.

Environnement technique: GitLab CI/CD, Docker, kubernetes.

#### **MAYELE**

Stage - Developpeur Back-End/Python

Février 2022 - Septembre 2022

Conception d'une application de suivi en temps réel des données financières.

- Analyse de données boursières avec Pandas et NumPy.
- Visualisation des données avec Matplotlib pour détecter des tendances.
- Gestion des flux de données en temps réel (NYSE, Nasdag).

**Environnement technique**: Python, Django, MatplotLlb, Numpy, yahoo finance, UML, pandas, Git

#### PROJET ACADEMIQUE

#### **Big Data:**

- Collecte des données depuis les fichiers CSV
- Stockage des données dans une base de données
- Réalisation des requetes SQL et Pandas sur la DB
- · Representation des données avec Matplotlib

#### **EDUCATION**

Master 1 Ingéniérie Data - SupInfo Paris

2024 - 2025

Licence Informatique - UNIVERSITE DE LIMOGES (FST)

2023 - 2024

Génie Logiciel Informatique - CFI - CIRAS

2017-2020