

# Seif BOUGUERRA

En vue de la préparation d'un Master 2 Data et Intelligence Artificielle pour la rentrée 2025, je recherche une alternance pour développer mes compétences dans un cadre professionnel. Fortement impliqué, je souhaiterais contribuer à des projets en analyse de données, big data, programmation, modélisation et IA.





🙇 23 ans



seifbgra@gmail.com



07 58 44 27 90



Île-de-France / France



in Seif BOUGUERRA



Portfolio



(C) Github



Français, Anglais, Arabe, Kabyle

## Compétences

 Bases de données SQL, MySQL, PostGres, Bigguery

## Programmation

Python, R, JS, C

Logiciels

Excel, PowerBI, Mathlab, Dax

### Bibliothèque

Pandas, Sklearn, Pytorch

Web

HTML, CSS, JavaScript

Big Data

AWS, Azure, dbt, Spark, Bigquery, Hadoop

#### Certifications

 DataCamp Python for Data Science

Meta

Programming in HTML5, CSS3 & JavaScript

#### Centres d'intérêt

- Sport
- Voyage
- Jeu d'échecs

## **Formation**

Master II 2025 - 2026 Data & Intelligence Artificielle

Hetic, Paris

Master I 2024 - 2025

Intelligence en données de Santé

Université de Strasbourg

**Licence Chimie** 2023 - 2024

Université de Rennes 1

2021 - 2023 **Classes Préparatoires** 

Sciences et Technologies Ecole Nationale Polytechnique

## **Stages**

## **Bio-informatique - CNRS, Rennes**

Avril - Juin 2024

- Modélisation des interactions protéines-ligands
- Analyse, nettoyage et visualisation des données
- Power Bi , Sklearn , IA

#### Données de l'environnement

Juin - Septembre 2023

Ministère de l'énergie et des Mines, Alger

- · Suivi de projet environnemental
- Analyse de données (Python)
- · Data visualisation (PowerBi SQL)
- · Big Data

## **Projets**

## Tableau de bord interactif COVID-19 (site web)

Université de Strasbourg

Techno: Python, Dash, Plotly, Pandas, Numpy, HTML, CSS Analyser l'impact du COVID-19 via une visualisation interactive

- Carte interactive : décès, population, cas confirmés par pays
- Graphique temporel : évolution des décès et cas en Europe
- Tableaux analytiques : classement des pays selon la gestion de l'épidémie

#### Analyse des ventes en ligne avec Power Bl

Techno: Power BI, DAX, SQL

- Analyser les performances d'un e-commerce électronique aux États Unis
- Tableau de bord interactif avec filtres (produit, État, période)
- Analyse des ventes et du profit par État et période
- Classement dynamique des meilleurs et moins bons produits