

Lucas Meireles

I CONTACT

- 06 40 31 81 93
- lucasmeireles85@gmail.com
- 🐸 03 Avril 2001 (24 ans)
- † Pays de la Loire, Nantes (30km au alentour)

I SOFT SKILLS

- Analytique
- Collaboratif
- Adaptable
- Organisé
- Curieux
- Rigoureux
- Autonome

I LANGUES

- Anglais C1
- Espagnol A2

I CENTRES D'INTÉRÊT

- Lire, développement personnel
- Jeux vidéos, outils informatiques
- Sport, musculation, basket

Data Analyst

À la recherche d'une alternance 3 semaines (entreprise) / 1 semaine (cours) pendant 2 ans

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Data Analyst souhaitant me spécialiser en cybersécurité pour valoriser mes compétences en analyse de données dans la sécurité des systèmes d'information.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Data Analysis & Science: Python (Pandas, NumPy, Scikit-learn),
 SQL
- Outils de Visualisation: Power BI, Looker Studio, Matplotlib, Seaborn, Streamlit
- Base de données : MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- Collaboration en équipe : Git, GitHub, Méthodologie Agile,
 Suite Office

FORMATIONS

Bootcamp Data Analyst | Wild Code School | Septembre 2024 - Février 2025

BTS Professions Immobilières | IESCA, Nantes | 2019 - 2021

Baccalauréat Professionnel Commerce | Lycée Notre Dame, Challans | 2016 - 2019

PROJETS

Dashboard Business Intelligence - Analyse des ventes

- Exploration d'une base de données client et analyse approfondie des KPIs critiques
- Création de visualisations dynamiques pour le suivi de la performance des représentants commerciaux
- Technologies: Power BI, SQL, Python

Système de Recommandation de Films - Style Netflix

- Analyse exploratoire des données IMDb et TMDB
- Création d'algorithmes de machine learning pour les recommandations
- Technologies: Python (Scikit-learn), Streamlit

Application de suivie de portefeuille boursier

- Conception et développement d'une solution pour suivre un portefeuille de 55 valeurs boursières
- Déploiement de tableaux de bord interactifs pour visualiser les performances et tendances
- Technologies: Python, PostgreSQL, MageIA, AWS, Streamlit