



MALIK HOUNI

DATA SCIENTIST

CONTACT

- +33784708306
- malik.houni@gmail.com
- 3 rue du Roussillon, 69330
- www.malikhouni.com
- <https://github.com/malikHouni>

EDUCATION

- 2021 - 2022
CENTRALSUPÉLEC
 - Master Data Science
- 2016 - 2017
UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD
 - Master Informatique

SKILLS

- Project Management
- Analyse Statistiques
- Python, Web stack
- SQL, AWS, AZURE
- Machine Learning, Deep Learning
- Data Visualisation
- Git, ETL, Docker
- CHAT GPT
- Data Pipeline

LANGUAGES

- English (Fluent)
- French (Fluent)
- Espagnol (Basics)

PROFILE

Data Scientist hautement qualifié possédant une solide expérience en apprentissage automatique, en analyse, en intelligence artificielle, en visualisation de données ainsi que des bonnes base en data engineering.

WORK EXPERIENCE

- HSOLUTIONS AS** 2018 - 2023
Freelance Data Scientist
Réalisation: Étude de faisabilité, POC, TMA
Environnement: Jupyter Notebook, Google Colab, Python, TensorFlow, Flask
- Apps Art** 2018-2022
Data Scientist & Développeur freelance
Réalisation: Développement de plusieurs applications mobiles et bureau.
Environnement: Jupyter Notebook, GoogleColab, Azure, AWS, Python, Tensorflow, Apache Spark, Flask, Streamlit, Dash, Databrick, PowerBI, SQL, NodeJs, ChatGPT
- SOLVAY** (stage) 6 mois 2017
Data Engineer & Data Scientist full-stack
Réalisation: Travail sur les données et le modèle de recommandation. Développement de l'application Web de l'outil et mise en production. Travail de visualisation de données I.O.T.
Environnement: Jupyter Notebook, Python, Azure, Flask, Dataiku, SQL

CERTIFICATIONS

- CodeCademy - Deep Learning 2024
- DATAIKU - Advanced Designer 2024
- DATAIKU - Machine Learning Practitioner 2023
- ZENVA - Web Scraping With Python 2019