

DATA ANALYST/SCIENTIST

Macktireh ABDI SOUBANEH

- @ mack.abdisouabenh@gmail.com
- **J** 07 58 86 26 10
- in macktireh

macktireh.github.io/portfolio/

COMPÉTENCES

Modélisation Statistique

Collecte de données

Analyse exploratoire

Traitement de données

Visualisation de données

Machine learning

Deep learning | Data mining

Text mining Web scraping

Déploiement du modèle

Développement Web

PROFIL

Diplômé d'un master data scince et modélisation statistique, je vous apporte mes compétences techniques stratégiques et organisationnelles acquises tout au long de mes expériences et de mes projets. Pour en savoir plus sur moi je vous invite à cliquer ici pour consulter mon site web et mon portfolio.

FORMATION

Formation Alternance Data Analyst | DEVENEZ.FR Groupe Fitec

1 02-2022

Paris, France

Certification: Big Data et Processus Décisionnel

Master Professionnel : Data Sciences et Modélisation Statistique | Université **Bretagne Sud**

Licence Appliquée en Statistique et Traitement de Données | Université de Dji-

1 01-2021

Vannes, France

Djibouti

TECHNOLOGIE

SQL | R | Power BI Python Qlik Sense | Tableau HTML

Spark

Talend

Seaborn Numpy Pandas

Excel

Scikit-learn Keras Flask

TensorFlow Django Hadoop

RShiny Dplyr ggplot2 Docker

6 06-2018

bouti

PROJETS

Application Dashboard Covid-19 | cliquer ici pour voir le projet.

Application Dashboard et prédiction sur les charges madicales | cliquer ici pour voir le projet.

Application Dérection de masque | cliquer ici pour voir le projet .

Site web pour un restaurant | cliquer ici pour voir le projet.

LANGUES

Français: Bilingue

Anglais: Professionnel

D'INTERET

Vélo Football Voyage

EXPÉRIENCE

Data Analyst/Scientist | EUREDEN

2020

- ♥ Vannes, France
- Collecter, nettoyer, analyser, visualiser le données.
- Construire, évaluer, optimiser et déployer un modèle prédictif de machine learning (Technologie: Python, Flask, AWS).

Data Analyst | COOPERL ARC ATLANTIQUE

- Rennes, France
- Collecter, traiter et analyser le données
- Visualiser et construire des tableaux de bords interactif avec RShiny et PowerBI