

Saidi Anis

Data Engineer junior

CONTACT

pro.anis.saidi@gmail.com

+33 6 67 61 46 73

France

www.linkedin.com/in/anis-saidi-pro

Permis B – Véhicule

EXPERIENCE

Avril 2024 – Aout 2024 | Stage data engineer

DataScientest – Puteaux

- Création de pipeline ETL pour un projet de prédiction de diabète.
- Analyse de feedback en utilisant un modèle NLP de deep learning.
- Montée en compétences : Airflow, Docker, Spark, FastAPI.
- Développement de cours avec des exercices pratiques.
- Vulgarisation des différentes technologies de data engineering pour des clients B2C et B2B.
- Supervision de groupes de clients pour un projet de data engineering.

Mai 2022 – Jul 2022 | Stage mini modèle de détection de zones chirurgicales

Hôpital Avicenne APHP – Bobigny

Identification des besoins en données chirurgicales, automatisation de leur capture et traitement, développement d'un modèle de détection pour améliorer les pratiques médicales.

PROJETS

Création d'une plateforme de comparaison de formations

Technos : Web Scraping, Base de données, SQL, Python, Normalisation de données, Fusion de données.

Conduite d'un projet de collecte, normalisation et centralisation de données éducatives multi-sites, avec développement d'une fonction de recherche SQL pour les formations.

Autres projets

- Création d'un mini-compileur en Java.
- Analyse et représentation graphique de données liées à des chansons.
- Nettoyage et analyse d'une base de données de textes.

FORMATIONS

2022 – 2024 | Master 2 Exploration Informatique des Données et Décisionnel

Université Sorbonne Paris Nord – Villetaneuse

Cours : science des données, data warehouse, deep learning, Apprentissage statistique, informatique décisionnel

2019 – 2022 | Licence en informatique générale

Université Sorbonne Paris Nord – Villetaneuse

Cours : probabilités et statistiques, compilation, base de données, visualisation des données

A PROPOS

Passionné par les données. Je suis actuellement à la recherche d'un **emploi** dans le domaine du data engineering.

COMPETENCES

Langages

Python C Java Ocaml JavaScript R Bash

Science des données

Pandas NumPy Sklearn Matplotlib Seaborn Plotly Pandas NLP

Bases de données

SQL PL/SQL NoSQL Oracle MySQL PostgreSQL MongoDB Talend Snowflake

Pipeline

Docker Selenium BeautifulSoup Kafka pySpark Git/GitHub Airflow

Cloud

AWS

Langues

Français: courant

Anglais: courant

Arabe: langue maternelle

Centres d'intérêt

Jeux vidéos

Sport (musculature)

CodinGame

Echecs