

CONTACT

- Toulouse, France
- +33 7 49 35 60 08
- ✓ outmane895@gmail.com
- in @otmaneboushaba

LANGUES

Français: DELF B2

Anglais: TOEIC B2

Arabe: Langue maternelle

COMPETENCES

Informatica Cloud, Snowflake

Azure ML, Docker, FastAPI

Pandas, PyTorch, TensorFlow

Tableau, Power Bl

SQL, MySQL, MongoDB

SOFT SKILLS

Communication

Adaptabilité et curiosité

Réflexion

BOUSHABA Otmane

Expérience professionnelles

2024 Stage d'Ingénieur en Data Engineer

Viseo, Toulouse

- J'ai créé des flux et des assets sur Informatica IICS pour résoudre les problèmes de qualité des données.
- Classification des produits en groupes et sous-groupes à l'aide de Mixtral 8×7b et Random Forest.
- Automatisation du scraping des données et stockage sur Snowflake avec Snowpark et BeautifulSoup.
- Déploiement et versionnement des modèles sur Snowflake et Azure ML.

2023 Freelance

J'ai travaillé avec deux magasins différents :

- Collecte et Enrichissement des Données avecBeautifulSoup
- Développement d'une API Personnalisée avec FastAPI
- Mise en Place d'un Pipeline de Données avec Snowflake
- Rapport de performance produit pour un magasin de mode

2022 Stage Technicien en conception d'interface

MAX Affaire, Rabat

- Conception d'une interface sur Figma pour la partie admin de l'entreprise permettant de gérer les stocks ainsi que les fiches d'informations de clients.
- Développement de l'interface à l'aide du framework React.js

Formation

- 2021- Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans
- 2024 Spécialité Interaction Personne-Système
- 2019- First Prepa
- 2021 Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles spécialité PSI

Projets académiques

2023 Interface de prediction de filliers Talend, Google Forms, Tableau

Création d'une interface pour prédire la future filière des étudiants de première année de cycle d'ingénieur.

- Création d'un formulaire avec des questions pour aider à la prédiction.
- Création de KPI en regroupant les réponses par domaines informatiques.
- Développement d'une interface interactive permettant de préciser le poids de chaque groupe avec une barre.

2024 Interface interactive: Football analystics Tableau, Pandas

Deux interfaces interactives pour visualiser les transferts de tous les clubs de top 7 ligues européennes .

- Collecter les données des transferts de 1992 jusqu'à 2022
- Nettoyer les données et préparer la dataset
- Visualiser les données sous forme FlowMap et Dashboard.