

Issam Eddine KEBIRI

STAGE DATA SCIENCE / ENGINEER / ANALYSE

Étudiant en master 2 Intelligence Artificielle & Data Science à Université Toulouse 3, à la recherche d'un stage de fin d'étude de 4 à 6 mois dans le domaine DataScience à partir d'avril 2023

PARCOURS ÉDUCATIF

Master IA & Data Science

📍 Université Toulouse III - Paul Sabatier | ⌚ 2022 - en cours

Apprentissage par renforcement • NLP • Gestion de bases de données relationnelles • Traitement Big Data • Traitement de la parole • Planification et prise de décision • Analyse de graphe et réseaux sociaux • Sémantique Web

Master Intelligence Artificielle & ces Applications

📍 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran | ⌚ 2019 - 2021

Machine/Deep Learning • Analyse de données • Bio-informatique • Théorie de l'information • Reconnaissance des formes • Imagerie médicale / satellitaire

Licence Systèmes Informatiques

📍 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran | ⌚ 2016 - 2019

Algorithmique • Structure et modélisation de données • Programmation orientée objet • Génie logiciel • IHM • Gestion de projets

CONTACT

📍 Toulouse

☎ 0753757001

🌐 Kebiri Isam Dine

✉ kebirisam.dine@gmail.com

🌐 kebirisam-dine.github.io

📍 Mobilité : France



SCAN ME

COMPÉTENCES

Dev : Python • SQL • C++
R • HTML/CSS

BD : PostgreSQL • MongoDB
Oracle • Neo4j

Technologies : Linux • Spark
Talend • Snowflake • Git
GitHub • MS Office • GA4
PowerBI • AWS

Qualités : curiosité intellectuelle
fast learner • autonome • rigoureux

LANGUES

- Français : DALF C1 (certifié IF)
- Anglais : B2 (certifié CEIL)
- Arabe : langue maternelle

DIVERS

- Permis de conduire B et A
- Certificat PCS1 Premiers Secours
- Volontaire et mentor de jeunes en difficulté à l'association AFEV
- Centres d'intérêts :
Mangas ♦ Technologies de l'IA ♦ Football

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Enseignant de mathématique

📍 Lycée public Djeflal Miloud | ⌚ nov 2021 - mai 2022

préparation supports pédagogiques • développement d'aptitudes en communication
capacité à présenter des sujets complexes • coordination et travail en équipe

Stage conseiller HelpDesk

📍 Digimium Opérateur & Intégrateur Télécom pour Entreprises | ⌚ 02 mois

identification et analyse des besoins des clients • réalisation de suivi • adaptation et apprentissage de nouveaux concepts • respect du planning • gestion du stress

Stage fin d'étude

📍 Laboratoire SIMPA - Usto | ⌚ févr. 2021 - juill. 2021

réalisation du PFE : analyser une problématique • élaborer une stratégie
méthodologie de résolution de problème • esprit de synthèse et d'initiative • gestion de projet • méthodologie agiles

PROJETS

🔗 <https://github.com/Kebiri-isam-dine>

Classification des mails par Machine Learning

→ Python, Pandas, Nltk, Scikit-learn
→ Classifier des mails en spams/hams après application des prétraitements du NLP et en utilisant plusieurs techniques : TF-IDF, SVM ou Random Forest

Système de recommandation de restaurants

→ Neo4j, Cypher, Python
→ Développement d'un moteur de recommandation basé sur un score d'influence et création d'une base de données Neo4j pour l'interroger en langage Cypher

Analyse et création de Dashboard des ventes d'une société privée

→ PowerBI, DAX
→ Analyse et création de Dashboard des ventes d'une société de distribution d'articles électroménager et sports pour l'année 2020 & 2021

Implémentation d'une solution ETL pour l'intégration de données

→ Talend Open Studio, PostgreSQL, Oracle DB
→ Intégration décisionnelle et opérationnelle de différentes bases et sources de données hétérogènes en utilisant la solution ETL Talend