

Issam Eddine KEBIRI

STAGE DATA SCIENCE / ANALYSE / ENGINEER

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

CONTACT

Toulouse

0753757001

kebiri.isam.dine@gmail.com

Kebiri Isam Dine

kebiri-isam-dine.github.io

Mobilité : France

COMPÉTENCES

Dev : Python • SQL • C++
R • HTML/CSS

BD : MySQL • SQL Server
Oracle • Neo4j • MongoDB

Technologies : Linux • Spark
Talend • Git/GitHub • MS
Office • PowerBI • Azure
AWS • LaTeX

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

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 des Big Data • Vision par ordinateur • Planification et prise de décision
Analyse de graph et réseaux sociaux

Master Intelligence Artificielle & ces Applications

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

Machine/Deep Learning • Traitement de la parole • Bio-informatique • Théorie de l'information • Reconnaissance des formes • Traitement automatique du langage naturel
Imagerie médicale / satellitaire • Analyse de données

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

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Enseignant de mathématique

Lycée public Djeflal Miloud | nov 2021 - mai 2022

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

Stage HelpDesk

Digimium Opérateur & Intégrateur Télécom pour Entreprises | 02 mois

Identification et analyse des besoins des clients • respect du planning • adaptation et apprentissage de nouveaux concepts • réalisation de suivi • gestion de la pression

Stage fin d'étude

Laboratoire SIMPA - Usto | fev 2021 - juil 2021

Analyser une problématique • Elaborer une stratégie • résoudre un problème • esprit de synthèse et d'initiative • gestion de projet • travaille avec des méthodes agiles

PROJETS

<https://github.com/kebiri-isam-dine>

Analyse histopathologique des hépatites par réseau de neurones

Projet fin d'étude | Python | Frameworks : TensorFlow, Keras

Prétraitement, codage de la parole et reconnaissance du locuteur

Python | Frameworks : numpy, scipy.io, dtw, Matplotlib

Moteur de recommandation à partir d'une base de données

Python, Neo4j, Json

Optimisation du plan d'acquisition d'images d'un satellite

IBM CPLEX OPL

Classification des mails : spams / hams

Python | Frameworks : pandas, nltk, spacy



SCAN ME