

PÂQUARSE DELVICH VAN MAHOUVI

Data Analyst & Data Scientist à la recherche d'un CDI pour septembre 2024

@ mahouvipaquarse@gmail.com ☎ +33 7 51 87 28 80 📍 Rennes, France (Mobilité : France)
🌐 Paquarse-Website in Paquarse-LinkedIn 🐙 Paquarse-Github



EXPÉRIENCES

Alternant, Data Analyst | Data Scientist

Orange Business

📅 Sep 2022 – Sep 2024 📍 Cesson-Sévigné, Bretagne, France

- Dashboarding, Conception Watcher, Machine Learning, Data engineering
- Traduction des besoins fonctionnels en spécifications techniques, Travail dans un environnement international (Inde, Ile-Maurice, Egypte)
- Conception de Pipeline, Chefferie de Projet Data, IA et ChatBot

Elasticsearch MLOps NoSQL Kibana BigData Scrum Agile

Stagiaire, Data Analyst | Data Scientist

Orange Business

📅 May 2022 – Sep 2022 📍 Cesson-Sévigné, Bretagne, France

Stagiaire, Traitement et visualisation de données

Ministère du Numérique et de la Digitalisation

📅 Oct 2019 – Jan 2020 📍 Cotonou, Littoral, Bénin

Stagiaire, Chargé d'études statistiques

Ministère du Plan et du Développement

📅 Oct 2018 – Jan 2019 📍 Cotonou, Littoral, Bénin

ÉDUCATION

Mastère Spécialisé Expert en Science des données

Institut National des Sciences Appliquées (INSA)

📅 Sept 2023 – Sept 2024 📍 Rouen, Normandie, France

Master Mathématiques Appliquées, Statistiques, parcours sciences des données, économétrie et statistique

Université de Rennes

📅 Sept 2021 – Août 2023 📍 Rennes, Bretagne, France

Licence MIASHS

Université de Caen

📅 Sept 2020 – Mai 2021 📍 Caen, Normandie, France

COMPÉTENCES

Langages : CSS HTML Markdown Python R SAS SQL

Database : Cassandra Elasticsearch MongoDB MySQL

Outils : Docker ELK Git Hadoop keras PySpark PyTorch

Scikit-learn Stata SPSS Tensorflow Studio3T

Data Viz : Kibana PowerBI DataStudio

MA PHILOSOPHIE

🏆 La seule façon de réaliser un excellent travail est d'aimer ce que vous faites "Steve Jobs"

👥 Mes qualités
Communicateur naturel, je m'épanouis particulièrement dans un environnement de travail collaboratif

Adaptabilité Autonomie
Communication Créativité Ecoute
Esprit d'équipe Leadership Fiabilité

PROJETS

Deep learning

- Reconnaissance d'image : Cas de la radiographie pulmonaire CNN ResNet VGG

Natural Language Processing

- Prédiction des décisions judiciaires de la cour de cassation française & Analyse de sentiment API twitter SPACY LSTM BERT

Machine Learning

- Prédiction de prix de l'immobilier XGBoost
Stacking | Voting Modèles random forest

Econométrie

- Série Temporelle, Panel & Spatial Data, Qualitatives variables ARIMA VAR LOGIT

Statistique Analyse factorielle, Classification, Régression CAH RIGDE SVM

ELASTIC NET Kmeans DBScan

Rennes Data Challenge : Optimisation de trajet Dbscan KNN

Database : Modélisation de base de données MongoDB - Cassandra

LANGUES

Français (Native) - English (Professionnel)

INTÉRÊTS

Football Sériophile Documentaires

CERTIFICATIONS

Dataiku DataStudio Docker Git
HTML Pyspark RGPD Keras