

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

- 📅 Mai 2022 – Sep 2022 📍 Cesson-Sévigné, Bretagne, France
- Mise en place de modèle de prévision de la durée d'incident sur les offres cloud
 - Mise en place de dictionnaire de données, Mise en place de nouveaux process
 - Pilotage des réunions de fin de sprints, Conception de Canvas (ELK)

Superviseur

DPD France

- 📅 Avril 2021 – Août 2021 📍 Grentheville, Normandie, France
- Gestion de stock, Optimisation de trajets, Organisations d'opérations d'expédition

PROJETS

Deep learning : Cas de la radiographie pulmonaire, Reconnaissance panneaux de signalisation CNN RNN ResNet VGG

NLP : 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
random forest Voting Modèles

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 MongoDB

FORMATION

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 MIAHS

Université de Caen

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

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 Storytelling

COMPÉTENCES

Langages : CSS HTML Markdown
Python R SAS SQL

Database : Azure Data Management
Cassandra Elasticsearch MongoDB
MySQL

Outils : Dataiku Docker ELK Git
Hadoop keras Spark Scikit-learn
Stata SPSS Tensorflow Studio3T
RGPD Certifications MLflow

Data Viz : DataStudio Kibana PowerBI
Tableau Rshinny

Méthode de travail : Agilité Scrum Jira
Systèmes : Windows Ubuntu Kali

LANGUES

Français (Native) - English (Professionnel)

INTÉRÊTS

Football Sériphile Documentaires