EL BOUFFI DRISS

Data Analyst / Data Architect / Programmeur, spécialisé dans le domaine de la finance

CONTACT

Téléphone: 06 33 49 67 42 Email: elbouffi.driss@gmail.com

ACCÉDER À MON PORTFOLIO





FORMATION

Master : Système d'information économique et financier - Université de Montpellier

 Compétences approfondies en fouille et analyse de données, économétrie et prévisions de séries temporelles, avec maîtrise des langages VBA, SQL, SAS et Python. Expérience en Machine Learning appliqué à l'analyse économique et financière, ainsi qu'en conception et modélisation de systèmes d'information. Connaissances solides en droit informatique et sécurité des données (RGPD).

Licence d'économie - Université de Montpellier

Connaissances solides en économie et en management, avec compétences en communication,
comptabilité générale et analytique, ainsi qu'en statistiques et probabilités appliquées aux inférences.
Compréhension des principes du droit des affaires.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Septeo – Lattes | Stage de fin d'études | Mars 2025 – Août 2025

Conception et développement d'un système automatisé de suivi et d'analyse en temps réel des coûts d'infrastructure cloud par application et par filiale, sur hébergement souverain (**PHP**, **Kubernetes**) :

- Modélisation et architecture de la base de données pour la gestion des métadonnées d'infrastructure (schéma XML, normalisation et optimisation des requêtes).
- Automatisation de la collecte, du traitement et du calcul des coûts d'infrastructure en temps réel par ressource consommée (CPU GHz, RAM Go, Go storage).
- Mise en place d'un dashboard exploitable pour le pilotage financier, intégré à l'environnement Kubernetes/Microk8s sous Linux afin d'assurer la fiabilité et la scalabilité du reporting.

Queoval - Mauguio | Stage | Juillet 2024

Analyse des besoins clients issus de secteurs réglementés, avec traitement des données adapté :

- Extraction, nettoyage et structuration via SQL sous Microsoft SQL Server
- Génération de fichiers XML pour assurer interopérabilité, traçabilité et visibilité adaptées à leur activité.

COMPÉTENCES

Informatique

Bases de données (SQL, NoSQL), Big Data (Apache Spark, Databricks), Machine Learning, programmation (Python, Java), automatisation (scripts), API REST, DevOps (Docker, CI/CD), orchestration (Lens, Azure), développement web (HTML, CSS, JavaScript), Git/GitHub, déploiement (GitHub Pages).

Finance

 Analyse financière (ratios, valorisation, gestion des coûts), analyse de marché, backtesting (TradingView), statistiques inférentielles, économétrie (ARIMA, GARCH, VAR), data visualisation (Power BI, SAS, Stata, EViews).

PROJETS SIGNIFICATIFS

- Document : Nintendo Switch : Analyses et prévisions pour 2024 (Accéder...).
- o Automatisation du calcul d'intérêts conformément à l'Euribor en VBA.
- o Diagnostic financier et comparaison des entreprises du secteur aérien : Air France, Ryanair et Lufthansa.

LANGUES

Français

Anglais

AUTRES CERTIFICATIONS

- o Permis B
- o Diplôme de secourisme
- Certification Voltaire