LASSINA SORO

DATA ANALYST FINANCIER (MOBILITÉ: PARTOUT EN FRANCE)

Téléphone : +33 7 80 73 61 86 | E-mail : sorolassina58@gmail.com | Adresse : 95220 Herblay-sur-Seine linkedin_sorolassina

PROFIL

Professionnel expérimenté avec plus de 6 ans d'expérience à l'intersection de la finance, l'audit et la data, j'accompagne les organisations dans leur transformation digitale et l'optimisation de leur pilotage. Je conçois et déploie des solutions analytiques et prédictives (Power BI, Python, Power Platform, VBA) pour fiabiliser les données, automatiser les processus et améliorer la performance opérationnelle.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Responsable Transformation Digitale & Data Analytics (Power platform) MycreoAcademy | Novembre 2024-Mai 2025 | Île-de-France

- Automatisation de la collecte de données (API : Pappers, Open Datasource) avec Power Automate.
- Développement de dashboards interactifs pour le suivi de performances (**Power BI**).
- Déploiement d'une API personnalisée en **Python** pour les traitements avancés.
- Développement d'une application de gestion des bénéficiaires (Power Apps).
- Digitalisation des processus de gestion et de suivi de 284 bénéficiaires.

Résultat : Centralisation de 100 % des données bénéficiaires dans une solution automatisée, réduction estimée de 60 à 80 % du temps de traitement administratif, avec un système de notification et archivage électronique 100 % autonome.

Chef de service Budget - Reporting & Automatisation

Ministère du Budget et du Portefeuille de l'Etat CI | Juillet 2020 - Novembre 2023 | Abidjan

- Développement d'un tableau de bord budgétaire consolidé (Power BI) pour le suivi de plusieurs directions.
- Automatisation des analyses financières (Power query) et génération de rapports réglementaires (Python).
- Mise en place d'indicateurs de performance et suivi dynamique des crédits (Power BI).

Résultat: 2^e place au classement national des meilleurs rapports budgétaires (DAF de tous les ministères)

Auditeur Senior – Analyste des données financières

Goodwill Audit & Consulting | Janvier 2017 - Juin 2020 | Abidjan

- Analyse des données comptables et financières (Python) pour identifier les risques.
- Conception de modèles prédictifs zones à risque (loi Benford, IF, LOF, Auto-encoder sckit-learn).
- Automatisation de la production des livrables d'audit via une application web developpée pour l'occasion.

Résultat : réduction de 7 jours sur les délais de livraison des livrables d'audit, grâce à l'industrialisation des analyses et au pilotage automatisé

COMPÉTENCES

Techniques

- Langages: Python, SQL, NoSQL, DAX, M, Power FX, Spark, Pandas, NumPy, Power query, HTML, CSS
- Outils Data: Power BI, Tableau, Excel VBA
- Cloud : Microsoft Azure
- · Machine Learning: Scikit-Learn, NLP

Soft Skills

- Esprit analytique et rigueur
- Autonomie et force de proposition
- Collaboration et adaptabilité
- Sens du service client et communication

FORMATIONS

- Master 2 en Artificial Intelligence & Management | IA School Paris (2023-2025)
- Maîtrise des Sciences Techniques Comptables et Financières | Université FHB Abidjan (2011-2015)

AUTRES INFORMATIONS

- Langues: Français: Langue maternelle | Anglais: Courant
- Certificats: Microsoft PL-300 | Data Analyst; EMLYON | Management des projets
- Projets et Portfolio: Soro lassina · GitHub Portfolio
- Consultant : Mise en place d'outils d'analyse et de reporting auprès de structures