

Mouad Haimeur

Paris, France | haimeur.contact@gmail.com | +33 660 297 455



Consultant technico-fonctionnel Reporting & Asset Management

Consultant technico-fonctionnel spécialisé en Asset Management (3 ans d'expérience). Double compétence métier & technique : reporting réglementaire/commercial, automatisation de processus et data management (SQL, Python, VBA). Habitué au travail transverse avec Middle/Front/Data Management, à la gestion d'incidents et à la conduite de projets de migration d'outils.

Expériences Professionnelles

Infranity

Consultant technico-fonctionnel Reporting & Asset Management

Paris, France

Avril 2025 - Présent

- Redaction de spécifications technico-fonctionnelles et développement des reporting (SQL, PowerBi)
- Analyse d'impact et développement sur Domos (Calcul de metric, Exporteur, Nouveau champs) à des fins de reporting
- Automatisation du calcul de la Dry Powder pour les fonds Private Equity et Private Debt selon leurs règles spécifiques
- Développement d'outil Excel/VBA (Allocation module) pour le suivi de l'activité d'investissement.
- Etude comparative de PMS dans le cadre d'un changement d'outil et analyse d'impact sur les reportings

Tikehau Capital

Consultant technico-fonctionnel Reporting & Asset Management

Paris, France

Juillet 2023 - Juin 2025

- Rédaction de spécifications technico-fonctionnelles (projets, évolutions, reporting réglementaire/commercial) et coordination de la mise en œuvre avec l'IT et les métiers.
- Pilotage, implémentation et testing de workflow cross système (Deal Workflow), d'outil in-House (Allocation Module) et de reporting réglementaire/interne avec les équipes métiers et IT
- Support et gestion d'incident liés aux flux de données entre EDM (Neoxam Datahub), PMS (Fusion) et eFront et priorisation et suivi du backlog jusqu'à résolution.
- Développement d'exports, analyse de la qualité des données (SQL, Databricks), interrogation d'API pour l'enrichissement des données référentielles (Python) et conception de Dashboard suivi (PowerBi)
- Conduite de projets de migration d'outils, data remediation et intégration de données (mapping, contrôles de qualité, rapprochements inter-systèmes)

Command Strategy Advisory

Consultant

Paris, France

Juin 2023 - Présent

- Développement d'un outil de reporting FRTB (Python, JavaScript) pour le calcul des exigences en capital.
- Contribution à la mise en place d'outils assurance pour le calcul d'indicateurs réglementaires (ECL).

Éducation

Neoma Business School

PGE Financial Markets and technologies, Double Diplôme MSc

Rouen, France

2021 - 2022

ISCAE Casablanca

MS. Finance, Double Diplôme

Casablanca, Maroc

2019 - 2022

CPGE La Résidence

Classes préparatoires Economiques option Scientifique (ECS)

Casablanca, Maroc

2017 - 2019

Projets & Recherches

Schedule-driven backtesting environnement for trading (Python)

Projet en cours

- Construction d'un environnement de backtesting simulant le plus possible les conditions réelles du marché
- L'objectif est de backtester des stratégies et des modèles de gestion des risques sur différents actifs financiers
- Prend en charge différentes sources de données (CSV, MySQL, API), différentes fréquences et plusieurs brokers
- Simule un broker pour le suivi des positions ouvertes et le reporting de performance par stratégie ou groupe de stratégies

Compétences & Centres d'intérêts

Compétences techniques :

- Production et automatisation de reporting réglementaire et commercial : SQL, VBA, Python, JavaScript
- Compétences techniques : SQL, MS Office, VBA, Python, JavaScript, C#, SAS, Latex, Linux, Docker

Compétences fonctionnelles :

- Reporting réglementaire & commercial (FRTB, ECL, transparisation fonds, Dry Powder).
- Référentiels marchés et PMS (Fusion, eFront, NeoXam, Domos).
- Processus Asset Management : performance, allocation fonds, data management.

Langues : Français : bilingue, Anglais : bilingue, Arabe : langue maternelle