

Amal Mahmoudi

PhD en Finance | Anaplan Model Builder certifiée

Téléphone : 06 29 50 89 24

Email : ma.mahmoudiamal@gmail.com



PhD en finance, passionnée par les chiffres, l'analyse et les solutions digitales. Certifiée Anaplan Model Builder, avec une solide expérience en développement de solutions de planification, analyse financière et reporting. Prête à relever de nouveaux défis dans des environnements dynamiques et exigeants.

Expérience Professionnelle

SODIAAL | Décembre 2024 – Aujourd'hui

Anaplan Model Builder - Supply Chain

- Conception et maintenance de modèles Anaplan pour la planification de la supply chain.
- Recueil des besoins métiers auprès des équipes opérationnelles et traduction en solutions techniques.
- Développement de modules de prévision de la demande, de gestion des stocks et de planification de la production.
- Optimisation continue des modèles pour améliorer la performance et la fiabilité des prévisions.
- Collaboration avec les équipes métiers et IT pour garantir la cohérence des données et des processus.

IDEMIA | Septembre 2023 - Octobre 2024

Transformation Digitale / Contrôle de Gestion

- Développement et déploiement de solutions techniques sur Anaplan.
- Élaboration et exécution de tests UAT, coordination et résolution des anomalies.
- Conception et mise en place de tableaux de bord de suivi de la performance.
- Formation et support aux utilisateurs finaux.

FSJEGJ | Septembre 2018 - Juillet 2022

Enseignante-Chercheuse

- Animation de travaux dirigés en finance et comptabilité pour tous les niveaux de licence.
- Contribution à la diffusion des connaissances scientifiques par la recherche et la pédagogie.

MAC SA | Mars 2016 - Juin 2016

Stagiaire Analyste Financier

- Analyse et production de ratios financiers.
- Analyse horizontale et verticale des états financiers.

Formation

FSEGT | 2018 – 2023 | **Doctorat en Finance**

Sujet : Les déterminants de la sous-évaluation des introductions en bourse.

FSEGT | 2014 – 2017 | **Master en Finance**

Sujet : L'impact direct et indirect de la volatilité du marché boursier aux rendements des actifs financiers.

Wild Code School | 2023 – 2024 | **Data Engineering**

Collecte, stockage, automatisation et exploitation des données Big Data

Matrice L'École - Paris | 2023 | **Data Analyst**

Traitement d'extractions de bases de données et amélioration de leur visualisation.

Compétences Techniques

- Anaplan Model Builder
- Python
- Power BI
- SQL
- Excel avancé

Compétences Comportementales

- Autonomie
- Rigueur
- Curiosité
- Esprit d'équipe
- Capacité d'adaptation