

🔽 ayoubkamel991@gmail.com

+212772875656

Sidi Bernoussi, Casablanca 20640, Casablanca

🤛 www.ayoubkamel.me

🛅 ayoub kamel

k ayoub kamel

COMPETENCES

- Langage de programmation Python, JavaScript
- Technologies web HTML, CSS
- Logiciels de Statistique SPSS, EVIEWS
- Gestion de base de données MySQL
- Logiciels de bureautique Word, Excel, PowerPoint, Access
- Logiciels de trading Metatrader, Ninjatrader
- Logiciels de Montage
 Adobe Premier Pro, Photoshop cc,
 Illustrator

LANGUES

Arabe : langue maternelleFrançais : niveau intermédiaire

• Anglais : niveau débutant

ATOUTS

- Curieuse
- Rigueur et esprit d'analyse
- Bon relationnel
- Forte implication
- Écoute active

AYOUBKAMEL

Étudiant en Master Actuariat et Finance (M2), je suis passionné par l'analyse financière et la modélisation quantitative. Actuellement en quête d'un stage de fin d'études (PFE) dans le domaine de la finance de marché, je suis prêt à mettre en pratique mon expertise dans un environnement professionnel stimulant.

FORMATION

-Master Spécialisé Actuariat et Finance

En Cours | Casablanca

Ecole Nationale de Commerce et de Gestion (ENCG-C).

-Licence Fondamentale en Sciences Économiques et Gestion 2022 | Mohammedia

Faculté des Sciences Juridiques Économiques et Sociales (FSJES-M).

-Diplôme d'Études Universitaires Générales en Économie et Gestion 2021 | Mohammedia

Faculté des Sciences Juridiques Économiques et Sociales (FSJES-M).

-Baccalauréat Sciences Éxpérimentales Option Physique

2019 | Casablanca

Lycée Hassan Bnou Tabit.

EXPERIENCE

-Stage à la Caisse Nationale de Sécurité Sociale (CNSS)

4 Mois Casablanca

- Participation à la gestion de portefeuille en OPCVM
- Gestion de la trésorerie et des flux financiers
- Exécution des paiements fiscales de la CNSS
- Suivi de la performance des placements CNSS
- Production des Reportings et indicateurs Financiers

PROJECT

- Simulation Monte Carlo pour l'Évaluation des Rendements Financiers.
- Modélisation des Modèles Financiers avec ARMA, GARCH.
- Modélisation de la Frontière Efficiente pour l'Optimisation des Portefeuilles.
- · Création de mon site web sous forme d'une portfolio

CERTIFICATIONS

• Python and Statistics for Financial Analysis
The Hong Kong University of Science and Technology

- Statistics for Machine Learning for Investment Professionals CFA Institute
- Foundations: Data, Data, Everywhere Google