

- 🔽 ayoubkamel991@gmail.com
- +212772875656
- Sidi Bernoussi, Casablanca 20640, Casablanca
- 🏶 www.ayoubkamel.me
- 🛅 ayoub kamel
- 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 avancé

• Anglais : niveau intermédiaire

# **ATOUTS**

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

# AYOUBKAMEL

Étudiant en Master Actuariat et Finance (M2), ma passion pour l'analyse financière et la modélisation quantitative, je suis à la recherche d'un stage PFE dans la finance de marché. Mon objectif est de mettre en pratique mes compétences dans un environnement professionnel stimulant pendant une période de 6 mois à partir de février 2024. Enthousiaste à l'idée de contribuer à des projets concrets, je suis prêt à intégrer dynamiquement votre équipe.

## 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

- 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