Farès ABDOU

133 Rue de la Source, 92000 Nanterre, France +33 (0)7 60 78 42 28 | fares.abdou@edu.ece.fr

FORMATION

• ECE Paris

Paris, France

Sep.-Déc. 2023

Master 1 en Finance et Ingénierie Quantitative

2021-présent

Cours pertinents: Pricing & Risques de Marché, Calcul Stochastique, VBA, Machine Learning, Économie des Taux d'Intérêt, Cryptomonnaie

• OMNES Education London

Londres, Royaume-Uni

Échange universitaire

Cours pertinents: Finance, IA, Mathématiques financières, Python

• Passy-Buzenval

Rueil-Malmaison, France

Baccalauréat avec Mention

2017-2020

Spécialités: Mathématiques

Expériences Professionnelles

• Thales

Elancourt, France

Stage en Intelligence Artificielle

- 01/2024-02/2024- Collaboration au sein d'une équipe pour développer une base de données annotée pour des applications
- Analyse sémantique d'images aériennes et terrestres.
- Traitement des données et annotation d'images.
- Compréhension des technologies d'intelligence artificielle.

• BNP Paribas

Paris, France 06/2023 - 07/2023

Paris, France

Auxiliaire de vacances

- Suivi des clients par téléphone et courrier pour garantir le traitement de leurs dossiers. - Accueil des clients, gestion des plannings, et mise en relation avec les conseillers.
- Gestion des rendez-vous clients en fonction de la disponibilité des conseillers.
- Ministère de l'Économie et des Finances

01/2023 - 02/2023

Administrateur

- Classement et archivage de documents à l'aide d'outils informatiques (Excel, Word).

- Priorisation des tâches pour respecter les délais et les priorités.

• FC Rueil-Malmaison Éducateur Sportif

Rueil-Malmaison, France

09/2019-06/2020

- Préparation et animation des séances d'entraînement (une à deux séances par semaine).
- Entraînement et encadrement de l'équipe lors des matchs.

PROJETS

• Suivi d'Indices Boursiers et Visualisation de Données Historiques en VBA

Conception et suivi des tendances des indices boursiers (CAC 40, Euro Stoxx 50, S&P 500), avec analyse de données historiques et création de modèles graphiques interactifs en VBA.

• Projet de Reconnaissance Faciale, Classification d'Images et Deep Learning en MATLAB Création d'un système de reconnaissance faciale via classification d'images et algorithmes de deep learning sous MATLAB.

Compétences et Langues

- Langues: Français natif, Anglais courant, Certificat Cambridge English en C1.
- Programmation: Python, VBA, C, Java
- Outils: Microsoft Word, Excel, PowerPoint
- Certifications: Bloomberg Market Concept, Bloomber Finance Fundamentals

ACTIVITÉS ET CENTRES D'INTÉRÊT

- Sports: 8 ans de football (niveau régional), 7 ans de tennis (classé 15/5 en compétition), 5 ans de karaté, et aujourd'hui je pratique la musculation et le MMA. Ces sports m'ont appris la discipline que j'essaie d'appliquer
- Loisirs: Mes voyages (Afrique du Sud, États-Unis, Grèce, Turquie, Italie, Espagne) m'ont enrichi culturellement. Je suis également passionné de cinéma.
- Finance: Je trade parfois sur MetaTrader pour améliorer mes compétences, j'écoute régulièrement le podcast du Financial Times et je suis la newsletter Aktionnaire.