IRAQI HIBA

Élève ingénieur en Statistique-Economie Appliquée Big Data

Casablanca

hibairaqi.engi@gmail.com

DOMAINES D'ÉTUDE

Analyse économique ~ Introduction à la Macroéconomie — Microéconomie

Statistique *Descriptive* —*Inférentielle*—*Multivariée*

Modélisation stochastique Processus stochastiques — Files d'attente

Comptabilité des Entreprises —Nationale

Programmation linéaire, non linéaire

Mathématiques financières

Analyse et conception relationnelles Bases de données SQL ORACLE

PROJETS

Évaluation statistique de l'impact du type de sourire accompagnant le dossier d'un fraudeur sur le degré de clémence qu'on lui accorde— R, Pandas & Stata-ANOVA

https://iraqihiba.github.io/projectfr

LOGICIELS ET PROGRAMMATION

R

Python

VBA

Excel Power Pivot — Power

Query

STATA

PowerPoint

ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

Membre actif d'INSEA Junior-Entreprise

Membre actif du club INSEA Innovation Edge

Participante TechInnov Days 2023 Future of AI — Machine Learning (ML) & Perspectives

Participante Conférence Loi des Finances de l'année budgétaire 2023

FORMATION

Institut national de statistique et d'économie appliquée (INSEA), Rabat

2022-présent

Cycle d'ingénieur Filière: Statistique-Economie Appliquée Big Data

Classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieur, (CPGE)— Lycée Mohammed V Casablanca

2020-2022 Option: MPSI-MP

LANGUES

Français C2

Anglais B2

Arabe Langue maternelle