

Saad Tadjaoui

Business & Data management engineering student

Summary

Étudiant en génie industriel spécialisé en Business & Data Management, passionné par l'application de la science des données et de l'IA pour résoudre des défis complexes. Avec une solide expérience en Python, Machine Learning et analyse de données, je me concentre sur l'exploitation des données pour éclairer la stratégie commerciale et optimiser les processus industriels. Je suis spécialisé dans la transformation de données brutes en informations exploitables qui stimulent l'efficacité opérationnelle et l'impact stratégique.

Experience

on Droduct

Product Manager, Etsy Shop

2025-Present

Analyse des données de ventes et de trafic pour optimiser les produits et les stratégies marketing. Suivi des indicateurs de performance clés (KPI) pour évaluer la productivité (ROI) et la croissance.

Jun Lead of the Prospecting Unit, ESSOR Junior Entreprise, Casablanca

2025–Present

Oct 2024–Jun **Junior Consultant**, ESSOR Junior Entreprise, Casablanca 2025

Analyse des opérations industrielles pour identifier les opportunités d'optimisation basées sur les données. Contribution à un projet de classification de roches en utilisant des approches de Machine Learning et de modélisation prédictive.

Apr 2025–Jun McKinsey Forward Program, McKinsey & Company, Casablanca-Settat 2025

Sélectionné pour une initiative d'apprentissage mondiale axée sur le développement des compétences en leadership, résolution de problèmes et prise de décision.

Education

2024–2027 Ingénieur en Génie Industriel, Majeure en Business & Data Management, ESITH Casablanca, Casablanca

Modules clés : Science des données, Big Data, Business Intelligence, Machine Learning, Programmation Python.

2022–2024 **CPGE - Mathématiques, Physique et Sciences de l'Ingénieur (MPSI-MP)**, Centre Acharif Al Idrissi, Taza

2021–2022 Baccalauréat, Sciences Mathématiques B, Lycée Moulay Ismail

Compétences Techniques

Data Science Machine Learning, Deep Learning, Analyse Langages Python (Pandas, Scikit-learn), SQL & IA de données, Statistiques appliquées

Bases de Gestion de bases de données, Big Data Business Analyse de performance (KPIs), Business

données Intelligence (BI), Stratégie Marketing









Certifications Foundations of User Experience (UX) Design, Project Initiation: Starting a Successful Project
 Langues Anglais (Professionnel complet), Français (Professionnel), Espagnol (Élémentaire)