

Soufiane Elfadli

Élève Ingénieur en génie industriel option chef de produit à la recherche d'un stage PFE

+212-628484012

Soufiane.elfadli@esith.net

Casablanca, Maroc



EXPÉRIENCE

- COSUMAR, (Stagiaire)**
07/2025 | Sidi bennour

 - Participation à l’optimisation des processus de production et amélioration de la performance industrielle.
 - Suivi des indicateurs de qualité et de rendement sur les lignes de fabrication.
 - Contribution à la mise en place des outils Lean Manufacturing pour réduire les pertes et améliorer l’efficacité.
 - Analyse des flux logistiques internes et proposition de solutions pour fluidifier la chaîne d’approvisionnement.

- Amodim (Concassage & Criblage de Sol), (Stagiaire)**
07/2024 | Casablanca

 - Découverte des processus industriels liés au concassage et au criblage dematériaux pour les travaux publics et les chantiers BTP.
 - Observation des différentes étapes de traitement du sol : réception, tri,concassage, criblage, stockage.
 - Familiarisation avec les équipements mécaniques et les normes de sécurité sur site Introduction

FORMATION / COURS

Cycle Ingénieur – Génie Industriel, option Chef de Produit, ESITH
2023 – 2026 | Casablanca

En cours (3 ème année)

Classes préparatoires – Technologie et Sciences Industrielles, CPGE SETTAT
2021 – 2023 | Settât

Baccalauréat – Sciences et Technologies Électrique, IMAM EL GHAZALI
2021 | Sidi bennour

CERTIFICATION

- Six Sigma and the Organization, Coursera**
- Foundations of Digital Marketing and E-commerce, Coursera**
- Introduction aux bases de données pour le développement back-end., Coursera**
- Pensez en dehors de la boîte de réception : Marketing par courrier électronique,, Coursera**
- Introduction and Intermediate Python, DATACAMP**
- Supervised Learning with scikit-learn, DATACAMP**
- Réalisez la vente : Créez, lancez et gérez des boutiques de commerce, Coursera**
- Arbitre de football certifié, Fédération Royale Marocaine de Football**

Élève ingénieur en Génie Industriel à l’ESITH Casablanca, spécialisé en gestion de produit, je suis passionné par l’innovation industrielle et l’optimisation des processus. Mon parcours en classes préparatoires TSI ainsi que mes compétences en Lean Manufacturing, gestion de projet et stratégie produit me permettent d’adopter une approche pragmatique et orientée vers les résultats. Je suis à la recherche d’un stage PFE à partir de février afin de contribuer au développement de produits industriels adaptés aux besoins du marché.

PROJETS

- Projet Maaÿaz :**
2024, Casablanca

 - Projet “**Maaÿaz**” – Marque d’accessoires artisanaux(étude de marché, définition du buyer persona, analyse concurrentielle et stratégie digitale valorisant le savoir-faire marocain).
- Projet TIPE : Arrosage automatique Goutte à Goutte**
2023, Settât

 - Conception et réalisation d’un système d’arrosage automatisé basé sur la technologie du goutte-à-goutte, visant à optimiser la consommation d’eau pour l’irrigation des plantes. Le projet intègre des capteurs d’humidité du sol, un microcontrôleur (type Arduino), et des électrovannes pour réguler l’arrosage en fonction des besoins réels des plantes. Ce système permet une gestion intelligente de l’eau, réduisant le gaspillage et améliorant l’efficacité énergétique.

ATOUTS

- Persévérant
- Esprit d’équipe
- Capacité d’assimilation
- Bonne gestion de stress

LANGUES

Francais	●●●●●●●●
Arabe	●●●●●●●●
Anglais	●●●●●●●●
Espagnol	●●●●●●●●