

# Khalid FARS INGÉNIEUR EN GÉNIE **INDUSTRIEL ET LOGISTIQUE**

#### CONTACT

Téléphone:

+212622726209

farskhalid02@gmail.com

in Linkedin

Linkedin.com/in/khalidfars

#### **LANGUES**

- Arabe (Langue maternelle)
- Français (Courant)
- · Anglais (Intermédiaire)

#### **CERTIFICATS**

- Supply Chain Management and Capacity Planning
- Warehouse Management Inventory, Stock and Supply Chains
- **Project Management** (BUS402, Saylor Academy)

#### **PROJETS**

- Conception d'un système d'optimisation de trajets pour la logistique et les services de livraison, avec estimation de distance et temps de trajet en temps réel.
- Développement d'une application web de gestion des stocks et maintenance des équipements avec codification et suivi des mouvements.
- de maintenance digitalisé via Excel/VBA: base de données, automatisation et interface utilisateur

### **CENTRES D'INTÉRÊT**

Programmation, Infographie et le Cinéma

### **PROFIL**

Ingénieur diplômé en **Génie Industriel et Logistique**, je cherche **une opportunité** professionnelle pour valoriser mes compétences et contribuer à des projets concrets dans un environnement stimulant.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES



#### STAGE DE FIN D'ÉTUDES

**Electro Sound Industries - INES** 

Mars 2025 - Juillet 2025

Stagiaire en amélioration de la performance industrielle et fiabilisation des systèmes de suivi de production au sein de l'unité d'injection plastique.

- Déployer les outils Lean (SMED, 5S...) pour améliorer l'efficacité opérationnelle
- Mettre en place un système de maintenance préventive pour les moules
- · Créer des standards (checklists, instructions) pour formaliser les pratiques
- · Fiabiliser les données collectées et structurer les KPIs
- Développer un tableau de bord pour le pilotage de la production



### **STAGE TECHNIQUE**

**MARSA MAROC** 

Août 2024 - Sept. 2024

Stagiaire en optimisation et digitalisation du Reporting pour la division Sécurité, Sûreté et Environnement de Marsa Maroc.

- Analyser et standardiser les données via Excel, Power Query et Python
- Définir des indicateurs clés de performance (KPIs) pour le suivi des activités HSE
- Concevoir un tableau de bord dynamique et automatisé sur Power Bl
- Documenter, former, et déployer la solution avec support en production



#### STAGE D'INITIATION

#### TRANS VICTORY

Juillet 2023

Stage d'initiation au sein de la société de transit Trans Victory en tant qu'Aide-déclarant en Douane.

- Découvrir les processus logistiques liés au Transit international
- Participer aux déclarations en douane et au suivi via BADR
- Suivre les demandes et autorisations portuaires via PORTNET
- Traiter les documents logistiques pour les opérations d'Import/Export
- Classifier les marchandises selon les codes tarifaires douaniers

## **FORMATION**

**DIPLÔME** 

**D'INGÉNIEUR D'ÉTAT** 

Sept. 2022 - Juin 2025

**DEUST** 

Faculté des Sciences et Techniques de SETTAT

Diplôme d'ingénieur d'état, Génie Industriel et Logistique.

Sept. 2020 - Juin 2022

Faculté des Sciences et Techniques de SETTAT

Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques (DEUST), Génie Électrique - Génie Mécanique.

**BACCALAURÉAT** 

Lycée Technique ANOUAL

Baccalauréat, Science et Technologie Électrique.

# **COMPÉTENCES**

Sept. 2019 - Juin 2020

### **TECHNIQUES**

- Production et Logistique interne
- Gestion de Projet (MS Project)
- Gestion de la maintenance (AMDEC, Checklists)
- Amélioration continue et Lean management
- Analyse des données et Contrôle de qualité (Minitab, Excel VBA, Python)
- Reporting et Business Intelligence (Power BI)
- Développement et Gestion de Bases de données (MySQL, PHP, Firebase)

## **COMPORTEMENTALES**

- Pensée critique
- Discipline
- Esprit d'équipe