

# **AYOUB DAOUIM**

**Ingénieur en génie industriel** avec une expertise avancée dans l'optimisation des processus, la Supply Chain, la gestion de production et l'analyse des données. Passionné par l'identification des inefficacités et la mise en œuvre de solutions innovantes pour améliorer la performance opérationnelle.

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

#### IVECO BUS Octobre 2023 -SEPTEMBRE 2024

## Alternance Contrat de professionnalisation Ingénieur Supply chain et Data Analyst

- Gestion et mise en place d'un projet de digitalisation de traçabilité des relevés de données et paramètres de la ligne garnissage de fabrication des bus 100% électriques;
- Amélioration du processus de gestion de la conformité à la commande des véhicules par une approche donnée basée sur le principe ETL (extraction, transformation et chargement);
- Analyse de données, Conception et développement des tableaux de bord de performance sous le logiciel Power BI;

#### **GRUPO ANTOLIN**

MARS - SEPTEMBRE 2023

## STAGE Projet de fin d'études

### Ingénieur chef de projet - coordinateur logistique

- Gestion des pré-séries de différents projets;
- Coordination et communication client;
- Gestion des approvisionnement, des niveaux de stocks, des versions et indices de pièces;
- Création et suivi des demande d'essais (injection, assemblage...);
- Gestion des commandes clients, suivi du flux d'information.

#### **STREIT MECANIQUE**

FEVRIER - JUILLET 2022

#### STAGE D'IMMERSION

#### Ingénieur Méthodes logistiques

- Conception et Développement d'une application VBA pour la digitalisation du processus de stockage et de gestion des outils coupants en temps réel.
- Déploiement d'une interface de commande interne des outils coupants;
- Replanification des opérations de production pour mettre en œuvre de nouvelles machines;
- Mise en place de SMED, 5S et Chrono-Analyse pour les opérations de production et d'usinage dans l'atelier.

## TRELLEBORG MAROC

JUILLET - AOUT 2021

## STAGE PROJET FIN D'ANNÉE Ingénieur Amélioration continue

- Suivi Quotidien des indicateurs KPI de qualité.
- Amélioration du système de management visuel dans l'atelier de production.

## **FORMATION**

Ecole des Mines Saint-Etienne (EMSE) 2023- 2024

#### DIPLOME DE MASTÈRE SPÉCIALISÉ

Mastère spécialisé en Management de la transition industrielle à l'École Nationale Supérieure des Mines de Saint-Étienne.

#### SUPMICROTECH ENSMM

2021 - 2023

#### **DOUBLE DIPLOME INGENIEUR**

Cycle ingénieur en ingénierie des systèmes de production à l'Ecole Nationale Supérieur de Mécanique et des Microtechniques, Besancon.

#### **ENSMR-RABAT**

#### DIPLOME D'INGENIEUR

2019 - 2023 Cycle d

Cycle d'ingénieur en génie industriel à l'École Nationale Supérieure des Mines de Rabat, Maroc.

## CPGE-LAAYOUNE

2017 - 2019

## CLASSES PREPARATOIRES

Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles d'ingénieurs MPSI/MP, Maroc.

## LYCEE Hassan 2

JUIN 2017

#### **BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE**

Baccalauréat Internationale - Sciences Mathématiques 'A', Mention Très Bien, Maroc.

### CONTACT

#### Adresse:

Saint-Étienne, FRANCE

#### Téléphone :

+33 6 69 49 92 75

#### Email:

daouimayoub@gmail.com

#### LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/ayoub-daouim/

## Compétences

**Informatique:** Microsoft Power BI, DAX, Power Query, Python, R, ERP (SAP, Sage X), SQL, UML, Pack Office

**Technique :** Lean Manufacturing, Supply chain, Gestion de stock, Gestion de production, Ingénierie mécanique, PLM, Modélisation, Business Intelligence, Data engineering & analytics, Problem solving.

**Management :** Gestion du projet, Économie d'ingénieur, Travail d'équipe.

## Langues

Français :

: Courant

Anglais Arabe : Professionnel: Maternelle

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

 Reponsable Pôle mécanique MRLoop team (L'équipe HyperLoop de l'ENSMR).

- Organisation des journées et compétitions sportives,
  - « Olympiades Mines-Rabat »
- Sport, Musique, Photographie et Voyage..