

# JOSEPH ASINYO 5EM ANNEE GENIE INDUSTRIEL

#### **PROFIL**

Axé sur les données et minutieux, je suis à la recherche d'un **PFE de 6 mois en Supply Chain**, un domaine dont je suis passionné et en lequel j'ai acquis de solides connaissances.

Je suis un excellent communicateur doté d'un bon esprit d'équipe. Mes compétences vous seront certainement utiles.

#### **CONTACTS**

**Téléphone:** 06 06 16 14 85

Email: a.joseph@mundiapolis.ma

LinkedIn: https://linkedin.com/in/joseph-asinyo-

419751162/

Blog: https://josephasinyo.medium.com/

## COMPETENCES

- Supply Chain Management
  - Achat et Approvisionnement
  - Gestion de Stock
  - Prévision de la Demande
  - Transport et Logistiques
  - Gestion de la Production
- Data Science et Analyse de Données
- Recherche opérationnelle
- Modélisation
  - UML
  - SysML
- Informatique
  - **ERP |** Odoo, Sage
  - CAO | Catia, AutoCad, Sketchup
  - Langage de Programmation | Python, R,
    C, SQL, Excel Avancé (VBA et Macros)
  - **Développement Web |** Wordpress, HTML, CSS, Javascript

#### LANGUES

#### **INTERETS**

- Français: Excellent
- Anglais: Courant
- Music : Piano, Guitare

#### • Sport : Football

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

## Stage - Ingénieurie Industrielle

MAREMBAL | Sep 2020 - Oct 2021

- Modélisation de la procédure d'exportation de l'entreprise avec le diagramme des flux.
- Création d'un système de gestion des commandes avec Excel VBA et réduction du temps d'exécution de 50%.
- Création d'une application de génération de rapports de contrôle de la qualité à l'aide d'Excel VBA.

## Freelance - Logistiques & Développement Web

CROUSMA | Mai 2019 - Fev 2021

- Conception du processus de livraison des produits.
- Développement du back-end du site e-commerce de l'entreprise en utilisant PHP et MySQL.

## Stage - Data Science

AMSR | Sep 2020 - Oct 2020

 Prédiction du risque d'inondation dans le bassin versant du Souss à l'aide du Machine Learning aavec une précision de 95% et co-auteur d'un article de recherche.

## **FORMATIONS**

## **Université Mundiapolis - Ingénieurie**

Génie Industriel | 2020 - 2022

Optimisation Combinatoire - Base de Données Avancées - Suppy Chain Management - Modélisation et Simulation des Systèmes

## **MITx Online - MicroMasters**

Supply Chain Management | 2020 - 2022

Supply Chain Technologies, Analytics and Design

## **SUPMTI - Licence**

Management Industriel et Logistiques | 2017 - 2020

Logistiques - Analyse de Données - Systèmes d'Information

## PROJETS ACADÉMIQUES

- Création d'un système de recommandation du modèle de prévision le plus performant avec le Machine Learning
- Prévision de la demande pour une société de vélos en libre-service avec le Machine Learning
- Conception et réalisation de l'architecture d'un ERP pour l'industrie automobile
- Création d'une application de gestion de stock avec Excel VBA

## **CERTIFICATIONS**

- Supply Chain Technologies, Analytics, and Design MITx
- Data Science Professional Certificate IBM
- Data Analytics Consulting Virtual Internship **KPMG**

#### **VOLONTARIAT**

- Assistant Enseignant à MITx en Supply Chain Analytics (en ligne) | Déc 2020 - Juin 2021
- Enseignant Volontaire en Maths au Collège | Sep Nov 2017