



NGOTE Narjisse

Ingénieure d'état en Management Industriel



+212 669 035 601



01/08/1999 (23ans)



Casablanca



ngote.narjisse99@gmail.com



[Ngote Narjisse](#)



Permis de conduire B

Profil

Ingénieure d'état fraîchement diplômée en Management Industriel, je suis actuellement à la recherche d'une première opportunité d'emploi. Passionnée, dynamique et avec une bonne capacité d'adaptation et d'excellentes aptitudes communicationnelles, je désire mettre toutes mes compétences et connaissances au service de vos équipes.

Parcours scolaire

- **2019-2022** Diplôme d'ingénieur d'état en Management Industriel à l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat (ENSMR).
- **2018-2019** Deuxième année des classes préparatoires MP au lycée Mohammed V à Casablanca.
- **2017-2018** Première année des classes préparatoires MPSI au lycée Al Khansaa à Casablanca.
- **2016-2017** Baccalauréat en Sciences Mathématiques B avec Mention Très Bien au Collège-Lycée International ELBILIA.

Expériences professionnelles

07 Mars - 07 Septembre 2022 Stage de fin d'études à CENTRALE DANONE (Casablanca)

Amélioration des flux logistiques et élaboration d'un tableau de bord de suivi des opérations de la plateforme Moulay Ismail :

- Amélioration du taux de service client de 94.8% à 98% et réduction des méventes de la plateforme à 0 DH.
- Création d'une application VBA de suivi et contrôle des approvisionnements de la plateforme.
- Elaboration d'un tableau de bord de suivi des opérations et de la performance de la plateforme selon la démarche de GIMSI et qui répond aux objectifs QCDP

12 Juillet - 12 Septembre 2021 Stage de formation à AFRIQUIA LUBRIFIANTS MAROC (Mohammédia)

Analyse et mise à niveau de l'unité des produits spéciaux :

- Evaluation de la performance de l'unité de production.
- Identification et analyse des problèmes limitant la productivité de l'unité.
- Amélioration du taux de rendement synthétique de l'unité de production de 37,8% à 71% par la démarche DMAIC et les outils lean.

Projets académiques

- Optimisation de la stratégie de maintenance d'une centrale thermique basée sur la simulation (Arena).
- Simulation et gestion de la chaîne logistique de l'entreprise Cincinnati Seasonings grâce à l'outil de simulation SCM Globe.

Connaissances

- **Techniques** : Procédés de fabrication, Lean SixSigma (Certifiée Yellow Belt), Recherche Opérationnelle, Tableau de Bord, Aide à la décision multicritère, Statistiques, Evaluation Economique, Analyse financière, Dessin Industriel.
- **Managériales** : Gestion de projets, Supply Chain Management, Gestion et planification de la production, Gestion de stock, Lean Manufacturing, Gestion de la qualité, Gestion des risques.
- **En informatique** : Langage Python, Langage R, Microsoft Office (Excel VBA, PowerPoint, Word), MATLAB-SIMULINK, Simulation (Arena), Microsoft Project, Datamining (RapidMiner).

Langues

- **Anglais** : Courant (895 au TOEIC).
- **Arabe** : Langue maternelle.
- **Français** : Bilingue.

Certifications

Six Sigma Yellow Belt -
6sigmastudy - Avril 2021

Leadership

- Directrice financière du club Mines Rabat Solar Team.
- Responsable sponsoring du club Mines Rabat Solar Team.
- Chef de la cellule conférence du comité Forum Mines-Rabat Entreprises.
- Responsable communication du comité Forum Mines-Rabat Entreprises.