



Abdelhamid BARMAKI

Responsable des opérations

Responsable des opérations doté de 5 ans d'expérience dans le secteur industriel, spécialisé dans l'optimisation des processus et la gestion d'équipes pour réaliser les objectifs stratégiques, tactiques et opérationnels de l'organisation. Antécédents démontrés en amélioration de l'efficacité, réduction des coûts et élévation de la qualité des produits de la conception jusqu'à la réalisation. Compétences avérées en gestion de projet, en planification stratégique et en allocation des ressources.

Expériences :

Responsable des opérations:

Komax Testing Maroc FT _ Avril 2022-Aujourd'hui.

- Gérer et coordonner une équipe de 50 personnes.
- Développer et mettre en œuvre des stratégies opérationnelles globales axées sur des objectifs à court, moyen et long terme, en optimisant l'allocation des ressources et la planification de la capacité pour améliorer l'efficacité et l'efficacité opérationnelle.
- Assurer le respect des exigences qualité au niveau de la conception, CNC, l'assemblage et le contrôle de qualité des équipements de test électrique.
- Élaboration et suivi des processus de conception, de fabrication et d'assemblage en veillant à ce que les solutions techniques répondent aux exigences qualité et aux demandes client.
- Suivi mensuel des statistiques internes, ce qui a permis d'améliorer les performances de l'équipe de 21 % pour la conception, de 47 % pour la commande numérique et de 27 % pour l'assemblage.
- Implémentation du concept cellulaire de production au niveau de la ligne d'assemblage.
- Intégration de la digitalisation du processus design.
- Intégration du 3D Printing au processus d'assemblage.

Responsable de production:

Komax Testing Maroc FT _ Janvier 2021-Mars 2022.

- Supervision l'équipe d'assemblage et CNC pour garantir le respect du plan de production quotidiens tout en optimisant le flux de travail et en maintenant des normes d'efficacité élevées.
- Planification, ordonnancement et suivi des ordres de fabrication.
- Suivi de la performance de l'équipe CNC et assemblage en fonction des objectifs stratégique, tactique et opérationnels.
- Optimisation de la capacité de production en fonction de la stratégie de l'entreprise.
- Contribution à l'implémentation de la digitalisation du processus de production.

Planificateur de production:

Komax Testing Maroc FT _ Janvier 2020-Janvier 2021.

- Lancement et suivi des ordres de fabrication.
- Ordonnancement des commandes selon le plan de livraison en tenant compte la capacité de l'équipe et les ressources nécessaires.
- Suivi de l'avancement de la production par rapport au planning, identification des écarts et mise en place des actions pour assurer la livraison.

Ingénieur stagiaire PFE:

SOMACA Casablanca, Groupe Renault Maroc _ Mars –Juillet 2019.

- Etude, analyse et amélioration de la l'efficience des engins de manutention logistique.
- Développement d'une application VBA pour la traçabilité des coûts de possession et taux horaires liés au parc d'engins.
- Mise à jour du cahier des charges et expression du besoin en caractéristiques techniques pour le nouveau parc engin de 2020.

Contact :

abdelhamidbarmaki@gmail.com

+212 613282634

Complexe Hassani, Lot Karima N°
3, Tanger 90100

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/abdelhamid-barmaki-a62549b5/>


Compétences et connaissance techniques :


- OKR stratégie;
- Elaboration des stratégies opérationnelles;
- Résolution des problèmes;
- Analyse et fiabilisation des données et des indicateurs de performances;
- Création des tableaux de bords dynamique via Power Bi;
- Gestion de projet;
- Gestion d'équipe;
- Gestion de maintenance;
- Supply Chain Management ;
- Négociation, achat et approvisionnement ;
- Lean Management (SMED, 5S, KAIZEN, PDCA, Management visuel) ;
- Management de santé et sécurité de travail ;
- Logistique de transport ;
- Gestion des stocks ;
- Fabrication mécanique ;
- Système de management de la qualité ;
- Conception et organisation des postes de travail ;
- Méthodes de prévision et analyse de données ;


Compétences informatiques :

- Pack Office,
- Microsoft Loop, PowerBi, SharePoint.
- ERP : SAP PP & MM, Sage 100 GP.

Langues :

- Arabe :
- 

- Française :
- 

- Anglaise :
- 

Divers :

- Passionné par les jeux de puzzle, ce qui renforce ma capacité à analyser et résoudre des problèmes compliqués;
- Passionné par la chasse, ce qui améliore mes compétences à élaborer et à mettre en œuvre des stratégies complexes;
- Sport : Football;
- Musique;

Ingénieur stagiaire (Stage technique):

4A Logistic Groupe Koutoubia Holding Mohammedia _ Juillet – Août 2018.

- Étude et analyse des problèmes de dégradation des véhicules de transport de marchandise.
- Mise en place d'un plan d'action de réduction du coût de maintenance des véhicules de transport selon la stratégie de l'entreprise.
- Conception d'une solution antivol intégrée pour les réservoirs de gasoil des remorques.

Ingénieur stagiaire (Stage d'initiation):

Chantiers et Ateliers du Maroc (CAM) Casablanca _ Juillet 2017.

- Etude et analyse des problèmes de retard dans le processus de fabrication des réchauffeurs fondoirs et mise en place des actions amélioratives.

Stage PFE DUT.

NEXANS Mohammedia _ Mai – Juin 2015.

- Etude de l'état mécanique des machines d'une ligne de gainage des câbles industriels.
- Modélisation en 3D de tous les composants de la ligne avec le logiciel CATIA v5.

Stage d'initiation DUT:

STRADINE INDUSTRIE Mohammedia _ Mai – Juin 2014.

- Participation à la fabrication des pièces métalliques pour l'assemblage des transformateurs électriques.

Certifications :

- Formation en FMEA New Version AIAG-VDA _ Janvier 2025.
- Formation CRESTCOM : L.E.A.D.E.R Manager à tout épreuve _ Avril 2023 - Avril 2024
- Formation en Gestion de Projet _ Juin 2022.
- Formation en technique de communication _ Octobre 2021.

Parcours universitaire:

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

ENSET Mohammedia

2016-2019.

DUT en Conception Mécanique et Productique.

ENSET Rabat.

2013-2015.

Baccalauréat en Science et Technologie Electrique.

Lycée Echarif El Idrissi Benslimane.

2013-2015.

Projets universitaires:

Projet d'initiative personnelle :

ENSET Mohammedia _ Juin 2018.

- Organisation d'un séminaire de rencontre des anciens lauréats de l'ENSETM.
- Constitution de l'association des lauréats (ADL) de l'ENSETM.

Projet d'initiative personnelle :

ENSET Mohammedia _ Juin 2017.

- Organisation d'une formation professionnelle sous thème « Parcours Professionnel » destinée aux élèves ingénieurs industriels.

Projet de fin d'étude en DUT :

ENSET Rabat _ 2015

- Conception et simulation d'un effaceur automatique des tableaux blancs sur le logiciel CATIA v5.