

Oussama N. - Né
92290 Châtenay-malabry
1 an d'expérience
Réf : 2001301445

Ingénieur industriel

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2018 : Bac +5 à École Centrale Paris

Master Supply Chain spécialité optimisation des systèmes industriels et logistiques

2015 : Bac +5 à École Nationale d'Ingénieurs de Monastir

Diplôme d'ingénieur en génie mécanique spécialité ingénierie industrielle

2015 : Bac à Lycée Pilote de Kairouan

Baccalauréat en Techniques (Mention Très Bien)

Expériences professionnelles

07/2019 - 2019 :

Consultant en amélioration continue chez Elitys Consulting

-Transfert industriel d'une entreprise de fabrication.

-Organiser la mise en place de l'ensemble de l'usine et animer les parties prenantes du projet.

-Négocier avec les prestataires et les fournisseurs associé à l'usine.

-Assurer une implantation optimisée de l'entreprise en respectant les normes de sécurité et la conformité des machines

06/2018 - 2019 :

Coordinateur logistique Junior France chez Auto1 Group

- Gestion de l'acheminement des véhicules depuis les agences vers les parcs de stockage et vers les clients.

- Reporting hebdomadaire sur l'activité logistique.

- Négociation et interface avec les prestataires logistique pour le transport et le stockage des véhicules. -

Anticipation des problèmes logistiques récurrents - Amélioration continue des coûts/délais de transport

09/2017 - 2018 :

Stage chez Ecole Centrale Paris

?Air France: chargé d'optimisation du flux logistique modélisation et résolution du problème de 'Tail assignment'
Sur Cplex en veillant au respect des contraintes d'affectation et d'équipage pour une minimisation des coûts du transport aérien.

?Air liquide : Chargé du pilotage de flux logistique Projet d'optimisation des flux au centre de conditionnement des bouteilles de gaz: proposition des pistes d'amélioration, réponse à des questions problématiques au sein du centre et simulation des différents ateliers en utilisant le logiciel Simul8 lié à une base de données sur Excel pour une meilleure synchronisation de la supply chain chez Air Liquide

Mémoire thématique: Gestion des stocks des systèmes de production/stockage multi-produits à un seul étage :
Revue de la littérature sur les stratégies de fabrication et proposition d'un modèle hybride sur Matlab permettant de déterminer les indicateurs de performances afin de réduire les coûts de stockage (détection/rupture) en respectant des contraintes de niveau de service

06/2017 - 2017 :

Stage technicien chez Commeca Entreprise

Réalisation des gammes d'usinage des pièces fabriqués et amélioration continue de la qualité et de la cadence afin de satisfaire la demande des clients à la date d'échéance en veillant au respect des normes

02/2017 - 2017 :

Mini projet sur la réalisation d'un compacteur du canette (cahier de charge, conception, calcul analytique, étude de marché et de faisabilité du projet). chez Enim sur Mosatir, Tunisie

06/2016 - 2016 :

Stage d'initiation à la vie professionnelle chez Pm-industrie

- Etude des procédés de fabrication (emboutissage, injection, soudure) et analyse des défauts rencontrés.
- Optimisation de la zone de stockage des pièces usinés et implantation de la méthode 5S.

11/2015 - 2015 :

Stage de formation continue en ISO 9001 version 2015

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé), Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Allemand (Oral : notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks, Matlab

Atouts et compétences

Ingénieur industriel

Gestion de la production : MRP, VSM, Kanban, Kaizen, Pareto, Gantt, Lean, SMED Management de la qualité: ISHIKAWA, AMDEC, 5S Connaissance sur Baan

Centres d'intérêts

?Voyage, Sport, Lecture

?Membre du club AIDI (Association d'intégration et de développement d'ingénieurs) et membre actif du club mécatronique.

?Organisateur de l'événement national annuel NATIONAL DESIGN COMPETITION au sein de l'école nationale d'ingénieurs de Monastir ENIM

?Membre de l'équipe de basketball à l'ENIM