

Né en 1988
93270 Sevran
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2110080919

Ingenieur en management et conduite des systemes de production

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2021 :

Expériences professionnelles

10/2011 à ce jour :

Directeur Adjoint (VIE) chez Mimea (agencement Et Mobilier), Tunisie

Assurer la gestion et le suivi opérationnel du site de production (100 personnes).

- Management de différentes unités de production: Organisation, animation et gestion des équipes et des priorités projet.
- Amélioration des activités de production : Réimplantation de site. Gestion de chantier, planification mise en oeuvre et respect des délais. Application des méthodes VSM, 5S et SMED. Mise en place du KANBAN
- Gestion des aléas : Priorisation des problèmes humains et des pannes machines, réorganisation d'équipe.
- Gestion des stocks et des approvisionnements : Mise en place de solutions visant à leurs améliorations.
- Contrôle qualité : Diagnostique des causes des imperfections des procédés, et mise en place de plan d'action permettant la réduction des non conformités.
- Contrôle de gestion : Suivi d'études visant à vérifier et à mettre à jour les couts de revient produit

2008 - 2011 :

Ingénieur Apprenti chez SnCF

Optimiser les règles de maintenance, en qualité de chef de projet

- Management d'équipe : Techniciens du bureau d'étude ainsi que les techniciens de l'atelier.
 - Lancement de projet : Analyse de l'existant, étude des possibilités de mise en place du projet et motivation de la hiérarchie.
 - Etude de gain : incluant l'étude de la rentabilité du projet sur moyen et long terme, ainsi que l'impact sur les différents acteurs de l'entreprise.
 - Mise en place et développement de la test area : Réalisation de l'échantillonnage, choix stratégique du technicien le plus apte à accueillir l'expérience et suivi des tests.
 - Déploiement du projet au niveau national : Sélection stratégique de l'ordre de déploiement selon les régions.
- Mise en place et animation de réunions de présentation des résultats suite aux tests, de l'impact économique et du plan d'action nécessaire au bon développement du projet

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

INGENIEUR EN MANAGEMENT ET CONDUITE DES SYSTEMES DE PRODUCTION

- Scientifique : tests statistiques, mise en place de plan d'expérience.

- Production : Spécialisé en Lean Manufacturing, gestion de qualité : Méthode Kaizen. gestion des stocks et des files d'attente, connaissance des outils de production : VSM, 5S, SMED, Kanban, Productique (MRP2, ERP).

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Passionné par les voyages et la découvertes des différentes langues et cultures.

- Fort intérêt pour la PNL et les méthodes d'amélioration de la communication entre individus