

Né le 18/06/1987
64160 Morlaas
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1604111551

Ingénieur en génie mécanique et industriel

Objectifs

Ma recherche

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

Formations

2012 :
diplôme d'ingénieur en génie mécanique et industriel

2006 :
bac scientifique, mention assez bien

2003 :
lycée dominique savio (douala cameroun)

2000 :
awty school (houston texas usa)

Expériences professionnelles

/ à ce jour :
Spécialiste management soutien logistique intégré et maintien en condition opérationnelle
responsable de production adjoint depuis cdi / amélioration continue (depuis) map (mécanique aéronautique pyrénéenne), serres castet (64) • création des indicateurs logistiques et qualité • réorganisation de la gestion de la sous traitance • optimisation du lancement et de la gestion des stocks • déploiement d'un logiciel de gmao • optimisation du flux de production (lean, 5s, etc) • chef de projet gestion du déménagement des activités montage, contrôle, sous traitance et expédition dans un nouveau bâtiment (80 personnes/3000m²) • création d'un pic/pdp • gestion de production suivi de l'ensemble des responsables d'ateliers (productivité, trs, taux de service, adéquation charge/capacité, recrutements)

/ à ce jour :
Ingénieur / Ingénierie qualité de l'air
ingénieur qualité () map (mécanique aéronautique pyrénéenne), serres castet (64) • obtention de l'accréditation nadcap sur le traitement thermique • déploiement de procédés spéciaux • gestion des non conformités

/ à ce jour :
Chaudronnier / Chaudronnière aéronautique
stage projet de fin d'étude map (mécanique aéronautique pyrénéenne), serres castet (64) mise en place de l'autocontrôle sur les lignes de montage et de chaudronnerie

/ à ce jour :

Opérateur / Opératrice d'implantation ionique en électronique

stage formation aux métiers de l'ingénieur arelec, lons (64) conception d'un outil de contrôle magnétique automatisé sur une ligne de production de plasto aimants stage initiation aux métiers de l'ingénieur eads socata, tarbes (65) réimplantation de lignes de production l'aide du lean manufacturing

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Helios 2 (ERP) Niveau Avancé

Catia V5 Intermédiaire

Pro-ingeneer Intermédiaire

Microsoft Office Niveau Avancé

SAP Niveau Avancé

SQL Niveau Avancé

VBA Niveau Avancé

C++ Intermédiaire

Permis

Permis Permis B et EB, Permis Voiture Personnelle

Centres d'intérêts

Rugby

Ski

Course à pieds

Randonnée

Informatique