

62800 Lievin
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1505200702

Technicien d'études en chaudronnerie et tuyauterie industrielle

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

07/2010 - 05/2011 :

Agent / Agente de fabrication de l'industrie du béton

responsable production briqueterie tit mellil casablanca maroc diriger les activités opérationnelles de la production et de la gestion de stocks · assurer une production en quantité, qualité, délai et coût optimaux dans toutes les unités de production de la société · superviser et organiser l'entretien préventif et curatif régulier du parc machines · gérer les projets d'investissements industriels · établir et suivre les programmes de fabrication dans toutes les unités de production de la société · veiller la fiabilité des sources d'approvisionnement sur le plan des délais, de la qualité, des quantités et des prix · établir les tableaux de bord nécessaires suivi des réalisations et des analyses des écarts et contrôler les résultats stages 18 mois (2 mois) groupe italcementi ciments du maroc service qualité environnement sécurité (6 mois) dessinateur bureau d'étude (autocad) chez cifroc solutions industrielles (5 mois) bureau de méthodes/production semt pielstick saint nazaire france sujet détermination d'un plan d'actions augmenter la capacité de fabrication des moteurs man 18 cylindres optimiser la fabrication en terme coûts et délais, qualité et quantité gérer les capacités et les moyens de production en fonction des productions et des charges proposer des améliorations des procédés, des produits et de l'outil de production etudes de faisabilité (3 mois) l'office d'exploitation des ports sujet étude conception et dimensionnement d'une passerelle pour les paquebots mars (2 mois) l'institut supérieur de technologie appliquée sujet élaboration d'un cahier des charges, étude et conception d'une machine roder

07/2009 - 07/2010 :

Planificateur / Planificatrice de production industrielle

responsable production prefa maroc taroudant détermination des objectifs de production (coûts, délais, qualité, quantité) superviser et organiser l'entretien préventif et curatif régulier du parc machines mettre en place une politique de maintenance optimale organisation, mise en oeuvre, optimisation et suivi de la fabrication en fonction de ces objectifs contribution l'élaboration de la politique d'évolution des moyens de production et l'amélioration des produits et des procédés planification des ressources (matérielles, et humaines) management et organisation des équipes de production (analyse des besoins en compétences, prévention et gestion des conflits, polyvalence, formation, recrutement) gérer le budget de service et l'ensemble de l'unité de production

06/2008 - 07/2009 :

Monteur / Monteuse process en industrie plastique et caoutchouc

responsable production gecam équipementier automobile. (certifiée iso/ts 16949) agadir maroc fabrication des fourreaux automobile en caoutchouc (sous traitant) clients spbt, valeo (leoni), yazaki, lear, delphi, sumitomo, sinfa, psa renault principales missions organiser et superviser la gestion administrative des commandes depuis leur réception la livraison chez les clients optimisation du temps de production (réduire les délais de fabrication, réorganiser en profondeur les méthodes de travail) management et organisation du personnel de production 3x8 (90 opérateurs et 6 agents de maîtrise), polyvalence, plan de formation, communication, analyse des besoins en compétences, gestion des conflits mettre en oeuvre des solutions en cas de dysfonctionnements analyse des besoins, organiser, piloter la mise en place de démarches de progrès continu, pour optimiser le fonctionnement de l'unité de production planification ordonnancement et gestion des flux de matière et de produit gestion de la logistique, suivi de livraison planification suivi des budgets de production. suivi de la bonne application des

normes de qualité et d'hygiène et sécurité calculer les quantités commander en fonction des consommations et des délais de livraison. détecter et diagnostiquer les problèmes d'approvisionnement et de livraison (retards, retours, quantités,...)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

SMED - Six sigma- Lean Management -Kaizen -TPM -5S- KAISEN....

MS Project ; GPAO ; Crystal reports ; Autocad 2008; Solidworks; Pro/engineer; Catia v5R17

Les modèles SGBD, Langage C, SQL, Logiciels de simulation, Matlab, Microsoft (Word, Excel, Acces...)