Alexandre P. - Né en 1980 97232 Le Lamentin 10 ans d'expérience

Réf: 2107281617

Responsable ateliers et production

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Administration et juridique.

Formations

2004: Bac +2

BTS Microtechniques à Prades (moulage injection plastique)

2002: Bac sur Prades

Bac STI option Microtechniques

2000: BEP sur St Quentin En Yvelines

BEP-CAP Microtechniques

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :

RESPONSABLE DE SITE INOX

Optimisation d'atelier:

- -Rangement et trie de l'atelier au complet afin de permettre une meilleur circulation des produits
- -Fabrication d'outil de manutention pour améliorer le déplacement des pièces
- -Réimplantation des machines-outils pour créer des couloirs de circulation
- -Mise en sécurité des locaux

Optimisation des documents administratifs:

- -Elaboration de document interne, pour le chiffrage, la fabrication, la facturation
- -Standardisation pour tous les commerciaux des documents de chiffrage
- -Amélioration des systèmes de récupération du revient

Responsable des achats:

- -Amélioration des prix d'achat, (tôle, profil, sable) gain de 25%
- -Achat de machine-outil (plieuse, cisaille, jet d'eau)

Augmentation du chiffre d'affaire

- -Augmentation du portefeuille client grâce à l'achat de nouvelle machine notamment en coupe et pliage
- -Moyenne de découpe machinejournalière augmenter de 5h à 12 heures
- -Création de nouveaux produits de vente (Barbecue inox, luminaire, portails design)
- -Embauche d'un commercial

2006 - 2013 :

RESPONSABLE ATELIERS ET PRODUCTION

Programmeur sur logiciel FAO radan:

- -Logiciel d'imbrication pour les produits à plat
- -Poinçonneuse trumpf tc260R3x1.5 automatisé (procédé de découpe par emboutissage)
- -Laser Trumpf 30503x1.5 semi automatisé (procédé de découpe par faisceau laser)

- -Laser Amada FO 3015 3x1.5 automatisé 24 palettes
- -Presse plieuse Amada HFP 130-3

Développeur application sous Access 2010 multi-utilisateurs 5 postes :

- -Création et gestion d'une base de donnéesmatière, pour le suivi des achats sur l'année
- -Création d'unplanning d'atelier dynamique
- -Création d'une base de données de stock pièces
- -Remontée automatique des pièces finies, par douchette sur postes operateur
- -Analyse de la rentabilité, optimisation des marges
- -Génération automatiques des codes barre
- -Devis automatique depuis fichiers informatique 2d dxf
- -Import de fichier Excel
- -Mise en place de feuille de récupération de temps, pour le contrôle de facturation.

Procédure :

- -Mise en place de procédure de suivi document (Devis, commandes, fabrication, analyse, facturation)
- -Mise en place de procédure de sécurité
- -Mise en place de procédure pour les opérateurs non qualifié
- -Optimisation du stockage matière

Management:

- -Responsable des apprentis en alternance niveau Cap-BEP, 2 par an
- -Responsable de la compta analytique
- -Encadrement de la tôlerie fine, 5 personnes

Développement stratégie commercial :

- -Responsable du portefeuille client
- -Création site internet
- -Démarchage de client professionnel
- -Calcul de taux horaire et marge
- -Elaboration d'une plaquette commerciale

Négoce:

-Relation directe avec le sous-traitant et fournisseur industrielle (Galvanisation, mécanique, outillage, matière)

Responsable d'atelier:

- -Gestion d'un laser automatisé24h/24h
- -Optimisation de la technologie de coupe laser, coupe AZOTE HP et OXYGENE
- -Optimisation et déménagement d'un plan d'atelier de 2000m²
- -Réorganisation du stock et du parc machines pour optimiser le flux de production
- -Feuille de fabrication, plan de fabrication
- -Suivi des affaires, recherche de solution technique
- -Suivi du planning d'atelier,
- -Relation avec les constructeurs pour le dépannage des machines

Gestion de projets:

- -Elaboration du cahier des charges pour une poinçonneuse
- -Audit de conception de la machine.
- -Elaboration de plans de Fabrication 3D, Mise en plan, nomenclature, cout.
- -Etude d'ensemble mécano-soudée, totem galbée, enseigne spécial
- -Statistique de la facturation fournisseur de Gaz et Edf, en vue de renégocier les tarifs

2004 - 2006 :

OPERATEUR MACHINE Poinçonneur sur STRIPPIT

- -Montage d'outillage
- -Réglage machine
- -Fabrication des pièces

Langues

Français (Oral: courant / Ecrit: expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Management:

- Formation du personnel
- Elaboration des procédures de fonctionnement des machines-outils
- Stratégie commerciale
- Recrutement

Gestion:

- Suivi des marges, analyse du résultat
- Optimisation des couts de production (matière et main d'oeuvre)
- Mise en place d'un back office de gestion, commande, livraison Technique
- Maintenance de machine(hydraulique, pneumatique, optique)
- Système automatisé

Permis

Permis B