

David G. - Né en 1973
83270 Saint Cyr Sur Mer
21 ans d'expérience
Réf : 2009241447

Responsable production

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Transport et Manutention.

Formations

2020 : Formation

C.Q.P.M.B (technicien de maintenance des systèmes de Production de niveau B)

2020 : Formation

Commande numérique 760, 1060 et ROBONUM 800

M.S.P (Maîtrise Statistique de Procédés)

M.H.F (Matière Hors Fabrication) A.Q.F (Assurance Qualité Fournisseur)

1999 : Formation

C.Q.P.M.A (technicien de maintenance des systèmes Production de niveau A)

1996 : Bac Pro

BAC PRO Electrotechnique E.I.E

Expériences professionnelles

01/2020 - 06/2020 :

Chef d'atelier chez Eurevia sur La Ciotat

Remplacement congé maladie, intérim par Manpower.

Fabrication climatisation terrestre et maritime. Gestion du personnel, planning, stock

12/2016 - 04/2019 :

Responsable Production chez Efer Endoscopy sur La Ciotat

Fabrication du matériel médico-chirurgical et industriel, secteurs de l'aéronautique, de la défense, de la santé et du nucléaire. (Endoscope, sonde, prothèse, caméra...) Reporting, planning, ordonnancement, méthodes, gestion du personnel, gestion du service maintenance, gestion des achats et du stock, usinage, SAV. Gestion et animation d'équipe. Référentiels ISO 9001 et ISO 13485

03/2015 - 02/2016 :

Responsable Production chez D'huart Industrie - Groupe Calder sur Marseille

Transformation du plomb en produits finis, secteurs de l'aérospatiale, de la défense, de la construction, de la santé, de la marine, du nucléaire, du pétrole et du gaz. Chaudronnerie, fonderie plomb, laminage, extrusion, sciage, usinage et assemblage éléments plomb. Reporting, planning, gestion du personnel, gestion du service maintenance. Gestion et animation d'équipe. Appliquer et faire appliquer les règles d'hygiène et de sécurité. Organiser le travail en fonction des priorités de production. Former les nouveaux arrivants. Analyse des causes de non-production avec plan d'action correctif. Référentiels ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001.

01/2013 - 02/2015 :

Responsable usine nuit chez Precialp - Groupe Maike Automotive sur Bonneville

mécanique industrielle, secteur automobile. Décolletage, rectification, tribofinition, assemblage, réglage machine sur Delta, Index, Centroflex, Harding, Gildemeister, bras robot KUKA et STAUBLI, gestion de production, maintenance curative. ISO 9001, ISO TS16949 et ISO 14001

08/2011 - 01/2013 :

Responsable Production traitements thermiques chez Smp - Poclain Hydraulics sur Marnaz

décolletage, secteur de la métallurgie et Automobile. Gestion de production, TRS, efficacité, recrutement, entretien individuel, préparation audit iso, maintenance préventive et curative, 5s, TPM, budget, HSE, achat et gestion des stocks. Logistique, réception et expédition. Formation chrono-analyse des temps. Tribofinition, machine à laver tunnel... Référentiels ISO 9001 et ISO 14001.

04/2010 - 08/2011 :

Responsable d'Unité de Production chez Richel Serre De France sur Eygalières

fabricant de serres agricoles, secteur de la métallurgie. Refendeuse, Bancs de perçage, transformation des métaux, pliage, cintrage, presse, reporting, amélioration continue, gestion du personnel, garantir la continuité de la production en assurant la qualité, les coûts et délais, audit de connaissances, entretien progrès, TPM, 5S, recrutement, gestion de la maintenance. Référentiel ISO 9001.

05/2009 - 04/2010 :

Chef d'Atelier chez Cnim sur La Seyne Sur Mer

équipementier et ensemblier industriel, secteurs pour l'environnement, l'énergie, la défense et l'industrie. Affecté au secteur franchissement, équipement militaire. Préparation des pièces pour assemblage pour véhicule militaire le SPRAT, assemblage tube lance missile nucléaire, sablage et peinture des éléments assemblés, responsable des essais hydrauliques et pneumatiques sur prototype, amélioration et modification des process, gestion du personnel. Référentiels ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001.

04/1997 - 04/2009 :

Responsable Unité de Production/Régleur/conducteur d'installation chez Jtekt (psa)

équipementier automobile japonais, secteur Automobile à Dijon, Bourgogne. Usinage, décolletage et traitement thermique par induction et conduction (pignons, chapes, crémaillères et carters ; reporting, amélioration continue, gestion du personnel, garantir la continuité de la production en assurant la qualité, les coûts et délais, audit de connaissances, entretien progrès et utilisation de SAP. Référentiels ISO 9001, ISO TS16949 et ISO 14001

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Bonne connaissance du lean manufacturing et des outils d'amélioration continue : SMED, 5S, KAIZEN...

Connaissance du secteur industriel

Suivi du budget, planification

Achat, ordonnancement, méthodes

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cinéma, Equitation, Ski, V.T.T, Alpinisme, Randonnée glaciaire, Rugby >> 11ans, Hand Ball >> 7ans, Volley Ball >> 10ans, Spéléologie et Plongée