

Né en Juillet 1974
84380 Mazan
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2103271338

Acheteur industriel/responsable magasin

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans les Services commerciaux.

Formations

2008 : Formation
FORMATION CARISTE

1996 : Formation à ENSEIGNEMENT PROVINCIALE DE VERVIERS
SECTION : carrosserie A2

1995 : Formation à INSTITUT DON BOSCO
SECTION: mécanique automobile

1994 : Formation à INSTITUT DON BOSCO
SECTION : tourneur fraiseur

Expériences professionnelles

2014 - 2020 :
ACHETEUR INDUSTRIEL/RESPONSABLE MAGASIN chez New La Chaussée
ACHETEUR INDUSTRIEL: pièces de commerces et usinées (appel d'offre+négociation + commandes)- délais de productions et livraisons.
Contact en permanence avec fournisseurs (délai de livraison et/ou non conformité)
Gérer le temps en permanence (réunion planning)
RESPONSABLE MAGASIN:
De plus en 2016 , combinaison du poste (achats) avec le poste de responsable du magasin (7 pers)
Système ERP pour gestion administrative.
Mise en place du SRM (plateforme -lien pour les commandes et appel d'offre fournisseurs)

2001 - 2014 :
Responsable Contrôle qualité/Dessinateur CAO-DAO chez Carat Duchatelet
Responsable Contrôle qualité
travaille avec outils de métrologie : pied à coulisse, micrometre, tampons piges, calibres, table de controle, scanner. contrôle approfondi établis par la nomenclature, suivi d'un rapport complet envoyé à la direction et au fournisseur
Dessinateur CAO-DAO : mécanique générale 2D-3D
Développement complet, digitalisation (scanner 2D et 3D) de toutes les pièces du véhicule : pièces de mécanique (roulements, pignons, axes, crémaillère, suspension, charnières, serrures, airco...) et les pièces de tôlerie (limousines rehaussée).
Création des pièces en 2D avec DXF, ensuite les pièces en 3D et enfin le regroupement des pièces 3D en assemblage.
Plan pour chaque pièce avec mise en page, cotation, tolérance, nomenclature,vue isométrique.réalisé avec le programme CATIA V5
Projets et développements: des modèles JAGUAR et MERCEDES W222: digitalisation, CAO- DAO (CATIA V5)

projets et développements militaire : unimog semi blindé, armée belge hummer H1 toyota LC 105
Renfort magasin : réception, transfère, sortie, clôture OFI, programme informatique spéciale, ERP tôlier
spécialisé

2000 - 2001 :

Dessinateur chez Vanhulen

Création d'outillages au tour et/ou rectifieuse, ainsi que l'élaboration du programme de la machine pour la
réalisation de ressort (matière première : inox ,titane)

projet : ressort spéciaux pour la SONACA et 1ere lunettes en titane TIMON

1998 - 2000 :

Ouvrier chez Leruth

construction (assemblage) + carrosserie camion (préparation + peinture), aménagement intérieur

1997 - 1998 :

Soudeur chez Deflandre Industrial

lecture plan, dessin DAO orienté isométrique, gardes corps ; conduites

1996 - 1997 :

Mecanicien automobile chez Etc A Eupen

mécanique camion

1995 - 1996 :

Monteur de pneus, mise en stock chez Soret Pneus A Dison

1994 - 1995 :

Mecanicien chez Verviers Moteur Specialiste Independant Vw Audi

Langues

Néerlandais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA

Atouts et compétences

ACHETEUR INDUSTRIEL/RESPONSABLE MAGASIN

Permis

Permis B