

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, micromètre, tampons piges, calibres, table de contrôle, 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 rehausée).

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