

Né le 07/10/1982
72650 La Bazoge
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1012061326



Ingenieur chef de projet

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2000 :

baccalauréat scientifique avec option technologie industrielle orvault (nantes)/ dut génie mécanique et productique mans/ licence et maîtrise professionnelles en iup génie des systèmes industriels poitiers/ master professionnel physique appliquée modélisation numérique et réalité virtuelle mans.

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Technicien / Technicienne Service Après-Vente (SAV) en climatisation
aujourd'hui ingénieur chargé d'affaires flowserve pompes le mans intitulé chargé d'affaires réparations et services missions expertises créations d'offres et suivi d'affaires.

2008 - 2008 :

Ingénieur / Ingénierie d'études de devis en méthodes-industrialisation
fin ingenieur etudes magna steyr sur site renault le mans intitulé chargé d'affaires prototypes missions coordination et suivi d'affaires prototypes

2008 - 2008 :

Préparateur / Préparatrice méthodes-industrialisation en mécanique industrielle
fin ingenieur etudes magna steyr sur site renault le mans intitulé préparateur soudure prototypes missions préparation des affaires prototypes

2007 - 2007 :

Ingénieur mécatronicien / Ingénierie mécatronicienne en industrie
fin ingenieur etudes manpower sur site renault le mans

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Réalisations d'expertises et d'offres sur pompes endommagées/ Lancement des affaires (Approvisionnement pièces, phases d'Etudes...)/ Création et suivi des plannings/ Coordination des actions de sous-traitance ou d'achats de pièces avec le service achat/ Mise en place d'interventions sur site.Pilotage du plateau Magna Steyr France au service prototypes/ Lancement des affaires (DA, approvisionnement pièces...)/ Création et suivi des plannings/ Mise

en place de réunions hebdomadaires avec tous les interlocuteurs des affaires./Pilotage du plateau Magna Steyr France au service prototypes/ Simulations robotiques afin de valider les outillages des fournisseurs (Contribution à la réalisation des outillages chez les sous-traitants et à la validation des études fournisseurs/ Mise en place d'un système de Gestion de Maintenance Assisté par Ordinateur/ Gestion de la zone de stockage des outillages/ Rétro conception de pièces de châssis.Intervenant extérieur en Licence Professionnel CFAO à l'Université du Maine/ Sauveteur Secouriste du Travail, Création planning/ Suivi du planning/ Contact direct avec les Clients et fournisseurs/ Simulation robotique: Logiciel Robcad/ Métrologie:Bras Romer + G-Scan/ Logiciel Pc-dmis/ Calcul Numérique: Logiciel Abaqus/ Rétro conception: Bras Romer + G-Scan/ Logiciel Point Master/ Logiciel 3D Reshaper.Conception: Logiciel Catia V5/ Logiciel SolidWorks.

Centres d'intérêts

Basket en compétition, sport, musique, lecture, cinéma, permis B