

Né le 23/08/1975
33700 Mérignac
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1105120914



Responsable bureau d'études / charge d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2010 :

année formation ms project formation solidworks et pdm entreprise (user et admin)

2008 :

année formation frittage de poudre acier

2006 :

promotion diplômé bts conception de produits industriels

2006 :

année formation anglais

2005 :

année management de la qualité en bureau d'études (maîtrise des risques en conception, et

2003 :

année inventor, autocad, vault

2001 :

année pro engineer, intralink

1994 :

promotion diplômé bac f1 construction mécanique

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Responsable de bureau d'études en industrie

pinet industrie roissy en france (95), 140 pers, ca 20 millions € depuis le responsable bureau d'études produits (articulations et verrouillages) management des ressources et de l'activité du bureau d'études, et du laboratoire d'essais, suivi, traitement et validation des appels d'offres (technique et financier), pilotage de projet, groupe de travail, et traitement des non conformités (internes et externes) refonte du système de management de la qualité bureau d'études (iso v2008), chef de projet pour l'implémentation d'un logiciel de gestion de données techniques, mise en place d'une démarche innovation produits , gestion des dossiers crédits impôts recherche et des études externalisées. du chef de projet en bureau d'études produits management de projet grand compte (france et international) conception industrialisation d'articulation et de verrouillage suivant cahier des charges, dépôt de brevet.

2003 - 2003 :

Frigoriste en recherche et développement (R&D)

fermod senlis (60), 130 pers, ca 29 millions € du technicien bureau d'études recherche et développements conception de fermetures industrielles pour milieu frigorifique.

2000 - 2000 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

sab wabco amiens (80), groupe cardo bsi rail, ca 376 millions € du technicien bureau d'études recherche et développements conception de systèmes de freinage avec régleurs mécaniques pour le ferroviaire.

Langues

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

Atouts et compétences

Management : Encadrement (4 pers), Planification et gestion de l'activité, Recrutement, Gestion des compétences

Qualité : Définition et mise en place des processus et procédures, Pilote de plan d'action d'amélioration continu

Management de projet : Maitrise des outils et des processus de la phase de Qualification du besoin à la validation série (CdC, analyse fonctionnel, analyse des risques, phase de développement, AMDEC produit et process, PPAP, industrialisation (gamme et outillage), suivi clients)

Maitrise des Process : Découpe/emboutissage, extrusion, injection plastique, usinage, fonderie,...

Outil informatique : Microsoft Office, Ms Project, Sage X3...