

Xavier M. - Né le 12/01/1986
42000 Saint-etienne
1 an d'expérience
Réf : 1012151254

Dessinateur industriel de systemes mecaniques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

janvier 2008 -décembre 2008 titre professionnel de niveau iii (équivalent bac+2) : technicien supérieur en conception industrielle de systèmes mécaniques + 2005-2006: première année de licence physique et chimie + 2003-2005: baccalauréat scientifique option physique chimie + 2002-2003: seconde générale option sciences de l'ingénieur

Expériences professionnelles

Juin - Juillet 2010 : Dessinateur en structure mécanique chez la société Ingenitec à Montbrison : · Conception de potences et préhenseurs pneumatique · Réalisation de notices techniques

Novembre - Décembre 2008 : Réalisation d'un dossier d'étude portant sur un Banc Inertiel en partenariat avec la société ERIDES à St Jean Bonnefonds (42) : · Elaboration de l'avant projet : prise de connaissance des besoins du client · Rédaction du CdCF en lien avec l'avant projet · Réalisation du dossier d'étude suivant les normes d'Assurance Qualité : démarche de conception du produit, devis auprès de fournisseurs, élaboration de plans d'ensemble et de définitions avec nomenclature chiffrée 7 Juillet 2008 - 1er Août 2008 : Stage en bureau d'étude aux Forges Barriol et Dallièrre Industrie à Andrézieux- Bouthéon (42) : · Elaboration du brut de forge : calcul des côtes froides et chaudes détermination de la bavure et des tolérances de forges sur Cocrete ME+ · Etude d'outillage de forge et de soudure par friction : détermination des nombres de frappes, du matériau de la matrice sur Top Solid

Juin 2009 - Mai 2010 Chauffeur livreur longue distance : SARL Mollanger

Février 2005 à Août 2007: Emploi divers : Opérateur -Cariste (titulaire CACES 1) - Chauffeur Livreur

Langues

- Anglais, Allemand (niveau scolaire) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

bureautique courante : Word, Excel, Internet
logiciels DAO, CAO : Autocad, Cocrete ME10+, Solidworks, Inventor, Top solid, Solid Edge, Cosmos (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Basket-ball, football, cinéma, revues scientifiques telles que La Recherche , L'usine Nouvelle