

78200 Mantes-la-jolie
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2008260841

Dessinateur projeteur cao

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2008 : Bac +3 à IUT de Mantes en Yvelines (UVSQ)

Licence LPI² (Licence Professionnelle de l'ingénierie intégrée mention qualité et environnement) spécialisée sur le logiciel CATIA V5

2007 : Bac +2 à IUT de Mantes en Yvelines (UVSQ)

DUT GMP (Diplôme Universitaire et Technologique en Génie Mécanique et Productique)

2004 : Formation à Formation au CERTA (usine de Renault Flins)

- Montage modulaire (Montage manuel de portes pièces Norelem et validation par MMT).
- Contrôle de pièces produites unitaire ou en petite série sur Machine à mesure Tridimensionnel et instruments de mesures.
- Banc de Réglage d'outils pour fraiseuse CN horizontale 3axes. Gestion d'une ligne de production.

2004 : Bac à Lycée Jean Rostand sur Mantes En Yvelines

BAC STI M (Science et Technique Industriel Mécanique option Productique) Mention Assez Bien

Expériences professionnelles

09/2008 - 09/2012 :

Dessinateur / Projeteur CAO Bureau d'étude chez Etanco sur Aubergenville

- Conceptions de produits spécifiques pour le bâtiment selon cahier des charges client sous logiciel CAO (Inventor, Autocad). Étude de solution, prise en charge de projet. Autonomie.
- Suivi de projet et gestion, communication et coopération avec partenaire concepteur. Brainstorming
- Modélisation 3D et 2D de nouveaux produits et brevetage, prototypage rapide pièces et outillages.
- Test de prototype en traction, compression, torsion en laboratoire (machine de traction) + contrôle avant approbation (banc de mesure, loupe, mesure de cotes fonctionnelles, etc.), Calcul CA, CS selon application.
- Relations avec clients, service achat et fournisseurs. Lancements de commande, contrôle et mise à jour de plans continuellement.
- Détenteur de brevets d'inventeur dans le BTP, conception de produits, mise en plan 3D et 2D, création de maquette 3D définissant le produits aux clients.

2006 - 2007 :

Superviseur chez Wattelez L'élastomère Industriel sur Poissy

- Suivi de Production, Qualité (en collaboration avec un contrôleur qualité).
- Élaborations de plannings de fabrications (par semaine) gestion des commandes + amortissements du temps de fab + montage du moule d'injection.
- Étude et amélioration de machine de production en série (extrudeuse).

Langues

Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, Inventor, SolidWorks

Atouts et compétences

- Conceptions de produits spécifiques pour le bâtiment selon cahier des charges client sous logiciel CAO (Inventor, Autocad). Etude de solution, prise en charge de projet. Autonomie.
- Suivi de projet et gestion, communication et coopération avec partenaire concepteur. Brainstorming
- Modélisation 3D et 2D de nouveaux produits et brevetage, prototypage rapide pièces et outillages.
- Test de prototype en traction, compression, torsion en laboratoire (machine de traction) + contrôle avant approbation (banc de mesure, loupe, mesure de cotes fonctionnelles, etc.), Calcul CA, CS selon application.
- Relations avec clients, service achat et fournisseurs. Lancements de commande, contrôle et mise à jour de plans continuellement.
- Détenteur de brevets d'inventeur dans le BTP, conception de produits, mise en plan 3D et 2D, création de maquette 3D définissant le produits aux clients

Centres d'intérêts

Football, Lecture, Natation, ...