

Né en 1982
92160 Antony
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2110051501

Dessinateur projeteur cao

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 : Formation à GRETA de Massy sur Massy

DESSINATEUR de la Construction mécanique et du travail des Métaux (AUTOCAD, INVENTOR, SOLIDWOKS).

2011 : Bac +5

Diplôme de Magistère en Mécanique

- Option : calculs des structures en sciences technologiques (matériaux composites)

Thèse : Analyse dynamique d'une poutre en composite stratifiée en présence d'une fissure

2007 : Bac +5

Diplôme d'Ingénieur d'Etat (Bac+5) en Génie Maritime.

- Option : Architecte Naval.

Projet : Avant-projet d'un sardinier de 20. 00 m en PVRT (polyester verre renforcé textile)

2004 : Bac +2

Diplôme d'Etude Universitaire appliquée en Génie Maritime.

- Option : Machines et installations auxiliaire

Thème : Commande d'un moteur à courant continu

2001 : Bac

Baccalauréat Section Technologique (BTP)

Expériences professionnelles

2012 :

Agent de quai chez Ups

06/2010 - 01/2011 :

Dessinateur Projeteur AutoCAD chez Sarl Mondial Four

- Dessin et traçage des plans des différents produits de matériel de boulangerie

- Modification des produits suivant la commande.

- Traçage pour le découpage, perçage, tronçonnage, pliage, grugeages.

- Étude de gestion de consommation des matières premières.

- surveillance des travaux en chaine de production

2009 - 2010 :

Dessinateur projeteur chez Sarl Mediboat (construction Navires De Pêche Et Plaisance)

- Dessin et modification des plans de construction (fibre de verre et résine).

- Missions auprès du Ministère du transport pour l'approbation des planes.

- Chef d'une équipe de 4 personnes

07/2008 - 09/2008 :

Dessinateur / projecteur AutoCAD chez Chantier De Construction Navale 3s

- Conception des plans sous Autocad.
- création de nouvelles formes de coque.
- Planification du travail journalier

2007 - 2008 :

Machiniste chez Sarl Uniplast (injection Polymère)

2004 - 2005 :

Stagiaire chez Entreprise De Construction Et Réparation Naval (ecrn)

Langues

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Ansys, Matlab

Atouts et compétences

- Utilisation de logiciels de Conception et de Dessin Assistés par Ordinateur -CAO/DAO-
- Utilisation de logiciels de modélisation et simulation ANSYS
- Utilisation de logiciels de programmation MATLAB

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Football, passionné par les bateaux, Brevet de Plongeur 1er degré (20 m), Fédération algérienne de Sauvetage de Secourisme