

Né en 1982
59790 Ronchin
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1004010933

Dessinateur (études)

Ma recherche

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

Formations

2001 :

/ diplôme d'études universitaires appliquées en génie mécanique ingm + formation dao autocad et solidworks
icam lille + / licence production industrielle lille 1 + certificat de formation d'anglais institut eton dubaï uea permis
b

Expériences professionnelles

2008 - 2008 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en mécanique

dessinateur d'études en mécanique conception d'une machine spéciale pièces sous ensembles et ensemble 3d
et mise en plan solidworks 04 et autocad 08 brochot lens (02 mois)

2007 - 2007 :

Dessinateur / Dessinatrice en carrosserie automobile

dessinateur réalisation de dessins de pièces automobiles 2d et 3d sous autocad 04 et familles de pièces
(disques de frein) sous solidworks 05 service catalogue quinton hazell lesquin (03 mois)

2005 - 2005 :

Conducteur / Conductrice de métro

dessinateur industriel représentation d'un couloir d'intercirculation d'un métro (paris ligne 1) plan et assemblage
3d solidworks 05 le joint français gr hutchinson roubaix (02 mois)

2002 - 2002 :

Technicien / Technicienne service après vente (SAV) en maintenance industrielle

technicien de maintenance établissement de vente et maintenance des équipements industriels (tapis roulant,
machines agricoles, transmissions mécanique, vérins, capteurs..). iso/air bejaia (12 mois)

2001 - 2001 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en mécanique

stage pratique et mémoire fin d'études thème simulation de principe de fonctionnement d'un réducteur
transmission harmonique sous autocad 00 avec visual lisp. laboratoire robotique de l'université ingm boumerdes
(06 mois)

Langues

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

/ Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Connaissances Informatiques: Maîtrise de logiciels de bureautique (Microsoft Office)
AutoCAD / SolidWorks.

Centres d'intérêts

Bénévolat. Cinéma. Lecture. Musique. Football. Natation. La Marche à pied