

Né le 09/01/1991
81160 Saint Juery
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1512171544

Dessinateur industriel

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

8100 :
professionnel louis rascol, 81000 albi

3170 :
midi pyrénées, 31700 beauzelle

3170 :
saint exupéry, 31700 blagnac

3156 :
consulting", 31560 nailloux

02/2016 :
06 12 formation distance cao dao catia v5 par un centre de formation "leno

08/2011 :
bts ipm (industrialisation de produits mécaniques) en alternance cfai

09/2009 :
baccalauréat professionnel tu (technicien d'usinage) lycée professionnel

09/2007 :
bep mpmi (métier de la production mécanique informatisée) lycée

Expériences professionnelles

08/2013 - 07/2015 :
Fraiseur / Fraiseuse sur Commande Numérique -CN-
contrat cdi l'entreprise crm, opérateur, programmeur et régulateur de fraiseuses commande numérique (programmation mazak et iso) réalisation de pièces haute valeur ajoutée, 81400 carmaux

08/2011 - 08/2013 :
Tourneur-fraiseur / Tourneuse-fraiseuse sur Commande Numérique (CN)
contrat d'alternance avec cfai midi pyrénées et sein de l'entreprise crm a l'entreprise opérateur, programmeur et régulateur de fraiseuses à commande numérique (programmation mazak et iso), réalisation des montages et usinage de pièces haute valeur ajoutée, a l'école programmeur et régulateur des machines commande numérique, conception et programmation l'aide de logiciel catia v5 (conception de pièces, d'assemblages et des machines, programmation et simulation d'usinage),

09/2009 - 08/2011 :

Tourneur-fraiseur / Tourneuse-fraiseuse sur Commande Numérique (CN)

seize semaines de stage milieu professionnel (diplôme bac pro) l'entreprise CRM, opérateur, programmeur et régulateur de fraiseuses à commande numérique (programmation Mazak et ISO), 81400 Carmaux

Langues

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

Atouts et compétences

 CATIA v5,

- Conception : Part Design, Assembly Design, Drafting, Wireframe and Surface Design, Sketch Tracer,

- Usinage : Lathe Machining, Surface Machining, Advanced Machining,

- Simulation d'usinage : NC Machine Tool Simulation, NC Machine Tool Builder,

 Word, Excel, Paint,

Permis

Permis A et B

Centres d'intérêts

Ordinateur, conception de pièces de différent style à l'aide de logiciel CATIA v5, intéressé par l'environnement technique, moto, promenade à pied, vélo, découverte des différents pays, cultures et paysages