

Né le 03/05/1985
95000 Cergy
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1706070830

Dessinateur autocad

Ma recherche

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

Formations

12/2018 : à Centre VISIATIV
Formation sur SOLIDWORKS

12/2015 : à Campus de la fonderie
Formation sur AUTOCAD 2014

12/2004 : Bac à Lycée Jules VERNES
BAC PRO Réalisation d'ouvrages chaudronnés

12/2002 : CAP à Lycée Jules VERNES
B.E.P. Structures métalliques

Expériences professionnelles

01/2019 - 12/2019 :
Dessinateur AUTOCAD en tôlerie industrielle chez Hbp Réalisations sur Draveil (91)
Plans de fabrication sur AUTOCAD, DXF découpe laser, études, soudure inox et alu.

01/2018 - 12/2018 :
Dessinateur AUTOCAD en métallerie chez Aktyfair sur Sartrouville (78)
Plans d'exécution et de pose en serrurerie sur AUTOCAD et Relevés de côtes sur Site.

01/2018 - 12/2018 :
Conducteur de travaux en serrurerie chez Sté Jlc Clotures sur Collégien (77)
Plans d'ouvrages métalliques sur AUTOCAD, relevé de côtes sur chantier.

01/2017 - 12/2017 :
Technicien polyvalent chez Sté Récré'action sur Bussy-saint-martin (77)

01/2016 - 12/2016 :
Dessinateur AUTOCAD en métallerie chez Serrurerie Vildieu sur Goussainville (95)

01/2015 - 12/2015 :
Dessinateur AUTOCAD en métallerie chez Groupe L.a.t. Métallerie sur Saint-ouen-l'aumône (95)
Plans d'ouvrages métalliques divers pour l'industrie automobile.

01/2015 - 12/2015 :

Dessinateur AUTOCAD en tôlerie chez Groupe Paprec (pôle Be) sur Bois D'arcy (78)

01/2014 - 12/2014 :

Formateur pour adultes en pliage CN chez Afpi Pays De La Loire sur La Roche-sur-yon (85)

01/2011 - 12/2013 :

Enseignant en Structures Métalliques chez Lycée De Mantes La Jolie Et Argenteuil

01/2006 - 12/2010 :

Tôlier-soudeur / Programmeur machine CN chez Sté Wiltech Soudure sur Ennery (57)

Opérateur découpe poinçonnage CN sur machine AMADA PEGA KING 345.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pianiste, Cuisine, Dessin artistique, Mécanique / soudure automobile