

Florent C. - Né
69230 Saint Genis Laval
16 ans d'expérience
Réf : 1912121805



Dessinateur industriel / technicien methodes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans le Batiment.

Formations

2019 :

Expériences professionnelles

03/2019 - 2019 :

Technicien méthodes chez Chaudriconcept sur Brignais

Lancement de gammes de fabrication pour fabrication d'ensembles de tôlerie.Consultations, achats.Utilisation de logiciel Inventor

04/2017 - 2019 :

Technicien méthodes chez Tôlerie Serrurerie De L'ozon sur St Symphorien D'ozon

Programmation machines cn pour découpe laser et poinçonneuse Triumph

Utilisation des logiciels Top Solid 2D/3D

11/2015 - 2016 :

Technicien méthodes chez Berard Sa - Tôlerie Fine De Précision sur Brignais

Programmation machines cn pour découpe laser et combiné

Programmation déportée des plieuses Trumpf

Utilisation des logiciels Créo éléments directs, Tops et Octal (ERP)

11/2011 - 2015 :

Technicien méthodes chez Ertol Industrie - Tôlerie Fine Pour Bâtiment sur Saint Genis Laval

Programmation de pièces de tôlerie pour poinçonneuse AMADA

Utilisation des logiciels AP100 et DR ABE

03/2007 - 2011 :

Dessinateur 2D/3D et programmation chez Socromo - Tôlerie Fine sur Saint Genis Laval

Réalisation de plans 3D de tôlerie à partir de plans clients.

Programmation de pièces pour découpe laser et poinçonnage AMADA

Utilisation des logiciels Top Solid 2D/3D

12/2002 - 2007 :

Dessinateur et programmation chez Loubier - Tôlerie sur Feyzin

Réalisation de programmes cn pour oxycoupage

Utilisation du logiciel ALMA

Logiciels

Office, AutoCAD, TopSolid

Atouts et compétences

Logiciels de DAO, CAO, FAO :

- Autocad 2D/3D
- Top Solid 2D/3D
- Créo éléments directs
- Tops
- AP100, DR ABE
- Alma
- Radan (bases)