

Jean-louis O. - Né
02260 Lerzy
15 ans d'expérience
Réf : 1802200633



Dessinateur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Bâtiment.

Formations

2023 : Formation, Formation Autocad 2d 3d et Revit Architecture 90 heures Greta BATP de Senlis
2017 : Formation, Formation technicien supérieur d'études en construction métallique (9 mois)
Logiciels : robot, A3C, Melody, RDM6, LTBeam TEKLA
2016 : Formation, Formation émergence à Hirson dont deux semaines de stage
2014 : Formation, Formation Solidworks et CatiaV5 176 heures
1998 : Bac Pro, Niveau bac pro métal, alu, verre
1997 : Cap / B.e.p., BEP structures métalliques

Expériences professionnelles

05/2019 à ce jour

Bureau d'étude SERI en charpente métallique sur La Roche Sur Yon, Travail sur le logiciel tekla 2018 pour des tours, bâtiments

2019 - 2019

TECHNIC ASSISTANCE REIMS BUREAU D'ETUDE, Travail sur le logiciel tekla et solidworks

2018 - 2018

Stage 2 Mois Cmcv Viaud En Vendee Dans Un Bureau D'étude, Travail sur le logiciel Autocad

2017 - 2017

Stage 5 semaines CMB ROUSSEAU en bureau d'étude travailler sur le logiciel tekla

2016 - 2016

Stage, Stage d'une semaine d'émergence de dao CAO du 18/04/16 au 22/04/16 chez Barat transport (Bureau d'études) : Travail sur le logiciel Solidworks Stage d'une semaine d'émergence de dao CAO du 09/05/16 au 13/05/16 chez Baudoux : Construction métallique (Bureau d'études) : Travail sur le logiciel Tekla

2015 - 2015

Bureau d'études à :ets West Pharmaceutical Services Au Nouvion En Thierache

2014 - 2014

ARTISAN couvreur , FAUCHART (2 mois)2014 Ets ACMT INDUSTRIE à Vervins (4 mois)2013 Ets ACMT INDUSTRIE à Vervins (3 mois)

2008 - 2012

Bureau d'études à Ets Acmt Industrie sur Vervins, Assemblage Lecture de plan Xsteel 3d, Bocad 3d, Design cad 2d, autocad 2dSoudure semi-auto, arc

2005 - 2008

Chaudronnier à Ets Tco sur Origny Ste-benoite , Lecture de plans Traçage d'épures Soudure semi auto, arc

Logiciels

Robot, Tekla, Rdm 6, A3c, Melody, Ltbeam, SolidWorks, CATIA, AutoCAD, Revit

Atouts et compétences

Lecture de plan / traçage d'épures / Xsteel 3d, Bocad 3d, Design cad 2d, autocad 2d

Soudure semi-auto, arc

Chaudronnier

Opérateur régleur sur machine outil à commandes numériques

Pliage et poinçonnage sur machine à commandes numériques

Logiciels : robot, A3C, Melody, RDM6, LTBeam, Tekla, Solidworks (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Jardinage, bricolage, djembé, informatique