Réf: 2010061438

Dessinateur solidworks / chaudronnier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2017 : Bac +2 à Lycée professionnel Claude Lebois sur St Chamond

BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle

2015: Bac Pro à Lycée Fernand Forest sur Saint-priest BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle

2014 : CAP

Obtention du CAP technicien en Chaudronnerie industrielle.

2011: CAP, Cameroun

Obtention du CAP Construction en ouvrages métallique

Expériences professionnelles

2017 - 2019 :

Métallier - Serrurier chez Oxium/bgo Castres/société Biometal Et Porte

2014 - 2014 :

Stage de huit semaines de soudure chez Entreprise Lbs (oxium) sur Vaulx-en-velin/lyon

Fabrication de différentes pièces de métallerie inox, acier, portes tôlée

2012 - 2014 :

Stage de 14 semaines chez Sogec sur Mions

Fabrication de chaudières, cuves, portails en acier d'usage général. Intervention dans les chantiers, installation de portails et barrières, traçage sur tôle/Soudure Tig, Mig, Mag sur les châssis, chaudières, cuves, rampes et portails. Assemblages permanentes et non permanentes, débit économique, cintrage pliage surface composée etc...

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks

Atouts et compétences

conception de plans, nomenclature, plan de détail, vue de détail, bull d'exposition, plan de coupe inter actif, contrainte d'assemblage, enlèvement de la matière et autres/Maitrise : profilés forster, presto, Coupe-feu une heure et demi-heure. Portes / vitrées et pleines sans degré feu, coupe-feu et pare flamme avec paumelles forster référence 907662, forster à joints/portes tôlées et prison. Oxthermic64, Oxphonic64, Oxfeu El30 64.