

Jonas E. - Né en 1985
69160 Tassin La Demi-lune
10 ans d'expérience
Réf : 2008141009

Coordonnateur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

2008 : Formation

Brevet de maitrise métallerie serrurerie

2008 : Formation

Brevet professionnel métallerie serrurerie

2008 : Formation

Formation dessin artistique, dessin à main levée

2006 : Formation

Formation soudure tout procédé chez Air Liquide (48h)

2003 : Formation à CFA Les Compagnons du Devoir

CAP Métallier Serrurier

Expériences professionnelles

2017 - 2020 :

Coordonnateur de travaux chez Entreprise Individuelle Jonas sur Escoffier

2016 - 2016 :

Coordonnateur de travaux chez Eurl Fabrice Vallat sur Vergt

2015 - 2015 :

Coordonnateur de travaux chez Sa Daniel Giraud sur Condat Dur Vienne

2014 - 2014 :

Coordonnateur de travaux chez Atelier St Jacques sur St Rémy Les Chevreuse

2013 - 2013 :

Coordonnateur de travaux chez Métallerie Cénomane sur Le Mans

2012 - 2012 :

Coordonnateur de travaux chez Paul Dennis Associates (pays De Galle)

2011 - 2011 :

Coordonnateur de travaux chez Metalest sur Nordhouse

2010 - 2010 :

Coordonnateur de travaux chez Sa Etienne Bouclet sur Vendôme

2009 - 2009 :

Coordonnateur de travaux chez Cms sur Eybens

2008 - 2008 :

Coordonnateur de travaux chez Orgiazzi sur Lyon

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Bureau d'étude :

- Relevés de côtes sur chantiers
- Rdv client, étude selon besoins, proposition conception
- Dessin industriel CAO/DAO (logiciel Autocad 2D) : conception d'ouvrages métalliques (rampes, gardes corps, escaliers, portes, portails, mezzanines)

Fabrication atelier :

- Coordination d'activités d'une équipe
- Lecture de plans
- Technique de débit, usinage, traçage, cintrage
- Utilisation de machines manuelles et numériques
- Utilisation outillages électroportatifs
- Procédés de soudure MIG, TIG, AEE, OA
- Réalisation d'outils selon besoin (gabarits...)
- Montage d'ouvrages volumiques (marquises, pergolas, verrières)
- Ouvrages de charpentes métalliques
- Menuiseries métalliques (acier, inox, laiton)
- Protection de biens et de personnes (garde corps, rampes, portails)
- Techniques de débillardage (rampes, main courantes : tubes, plats, profilés spéciaux)
- Réalisation d'escaliers en tout genres (hélicoïdales, caissonné, quart tournant)
- Ouvrages fer forgé
- Tôlerie industrielle
- Notions de chaudronnerie
- Notions de tuyauterie

Intervention chantier :

- Coordination chantier
- Lecture plan d'ensemble en bâtiment
- Implantation d'ouvrages dans l'espace technique de pose
- Utilisation outillage spécifique chantier
- Respect des règles de sécurité
- Respect des règles de propreté et bonne tenue du chantier