

Né le 07/08/1988
66530 Claira
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1703192128

Serrurier métallier

Ma recherche

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

Formations

2000 :
formation sur machine commande numérique (colly , omada)

2017 :
cases grue auxiliaire r390

2015 :
formation fimo poids lourds

2007 :
initiation secourisme

2005 :
cap serrurier métallier obtenu, cfa techno sud perpignan

2004 :
1ère année bep serrurier métallier lycée alfred sauvy

Expériences professionnelles

2016 - 2016 :
Chauffeur / Chauffeuse de poids lourd
entreprise pomona passion froid (cdd) ☐ chauffeur livreur poids lourd frigorifique entreprise sobraques (cdd) ☐
chauffeur livreur poids lourd

2015 - 2015 :
Monteur / Monteuse en constructions métalliques
entreprise moya rivesaltes (cdd) ☐ serrurier métallier , fabrication et pose menuiserie métallique

2014 - 2014 :
Serrurier métallier industriel / Serrurière métallière industrielle
entreprise fsm sainte marie (interim) ☐ serrurier métallier , fabrication et pose menuiserie métallique

2009 - 2013 :
Soudeur / Soudeuse sur machines automatiques par résistance
mécanicien soudeur, entreprise mtc 66 perpignan (cdi) ☐ maintenance technique des carrières

2008 - 2009 :

Monteur / Monteuse en charpente métallique

entreprise richier elne (cdd) ☐ soudeur, monteur levageur pose de charpentes métalliques

2007 - 2008 :

Exploitant / Exploitante d'équipement sportif

entreprise urbasport perpignan (cdd) ☐ soudeur poseur en équipements sportifs

2007 - 2007 :

entreprise benne sempere (interim) ☐ cisaillage et pliage de tôles aciers sur des machines commandes numérique

2005 - 2007 :

Serrurier métallier industriel / Serrurière métallière industrielle

apprenti serrurier métallier , entreprise sud construction métallique perpignan

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

➢ Lire un plan nécessaire à la réalisation et à l'assemblage d'un produit

➢ Utiliser des engins de levage, nacelle articulé

➢ Utiliser les machines et les outils nécessaires à la réalisation et aux montages des pièces

➢ Utiliser les appareils et instruments nécessaires au montages et au contrôle d'une charpente

➢ Souder au TIG et à l'arc montante, descendante, balayage

➢ Respecter strictement les consignes de sécurité

➢ Faire preuve d'habileté gestuelle et de dextérité

➢ Coordonner son intervention avec d'autres corps de métiers et au sein de son équipe

➢ Porter des charges seul et en équipe

➢ Très bonne aisance en hauteur

Permis

Permis A, Permis B, Permis C

Centres d'intérêts

VTT, Randonnée, Moto