

Anthony T. - Né le 14/10/1988
84220 Roussillon
10 ans d'expérience
Réf : 1308131036



Charpentier / technicien bois

Objectifs

- Je souhaite obtenir un poste de chef d'équipe, ou chef de chantier.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

Fev 2011- Avril 2012 Titre Professionnel Technicien Etude en Construction Bois à Valence (26),
Sept 2009- Sept 2010 Brevet Professionnel de Charpente à Lyon (69),
Sept 2005- Juin 2010 Itinérant charpentier sur le Tour de France parmi les Compagnons Des Devoirs,
Juin 2005 C.A.P Charpente Bois à l'Institut Européen des Formations des Compagnons
du Tour de France, à Mouchard (39)

Expériences professionnelles

Depuis Nov 2010

Montfavet (84) : Sarl Négoce Bois Charpente (7 personnes), Technicien Dessinateur Métreur : Gestion de projet
Ossatures bois et charpentes, suivi atelier et suivi client,

Mars 2010 -Oct 2010

Genay (69) : Sarl BG Bois (8 personnes), Chef d'équipe : Ossatures bois pour particuliers : taille, pose et
finitions extérieures/intérieures,

Sept 2009-Mars 2010

Lyon (69) : Sarl VAGANAY (40 personnes), ouvrier : Charpentes et ossatures bois pour bâtiment public, levage
lamellé collé, gros oeuvre et couverture,

2008-2009

Millau (12) : Sarl MOUYSET (15 personnes), ouvrier : fabrication de lamellé collé, taille et pose tous marchés,

2003 à 2007

2007-2008 Annecy (74) : DUPONT et FILS (5 personnes), Chef d'équipe : rénovation toiture (tuiles et ardoises)
ossature bois pour particuliers, 2006-2007 Paris (75) : Sas HERVOUET (15 personnes), Chef d'équipe : taille et
pose de charpente pour particuliers, mansards, tours, pavillons...etc, 2005-2006 Montfavet (84) : Sarl Négoce
Bois Charpente (3 personnes), Chef d'atelier : taille et tracé au 1/10ième de charpente traditionnelle pour
particuliers, 2003-2005 Bordeaux (33) : M-C-E PERCHALEC (30 personnes), Apprenti : Escalier, ossature bois,
bâtiment public en poteau poutre.

Langues

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Organisation et planification des travaux d'une équipe,
Devis et métré de tout type de structure bois,
Calcul en résistance des matériaux sur MD BAT
Conception sur logiciel SEMA - Maison ossature bois et charpente
Autonomie sur le chantier comme à l'atelier : choix du bois, dessin, fabrication, montage et couverture,
Connaissance des fabrications des différents types de charpente et couverture,
Maîtrise de la quasi-totalité du trait de charpente
CACES 3 et 5 obtenus en 2010 (Expert)

Centres d'intérêts

- Centres d'intérêts : Nouveautés des bâtiments en construction bois, ski, roller, promenades en vélo...etc.