

Alberic P. - Né le 19/01/1993
23250 La Chapelle St Martial
2 ans d'expérience
Réf : 1508311555

Dessinateur projeteur

Objectifs

- Monter mon bureau d'étude bois (dans un futur lointain)

Ma recherche

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

Formations

BAC S-SI ,BTS SCBH, LPBC, LP BEPCB

Expériences professionnelles

01/08/2015

Mars 2015 - Aout 2015 ? Maison Letrait (63)? Constructeur Bois Réalisation de maison ossature bois, rénovation d'enveloppe Dessin de murs ossature bois, charpentes traditionnelles et lamellés collées. Réalisation de détails de principe MOB. Calcul des charges climatiques, justification des stabilités, dimensionnement des sections, dimensionnement des assemblages. Calculs thermiques/RT2012, ponts thermiques, dimensionnement ventilation 2 Flux Autonome sur chantier, noté 17/20 par mon tuteur

01/08/2014

Calculateur Dessinateur Bureau d'étude IZITEC - Guéret (23) mars 2014 - août 2014 Chargé de projet bois en EXE Dessin 2D/3D Cadwork (plan de principe, plan de pose, détails techniques) Calculs de structure (stabilités, sections, assemblages, ancrages)

01/09/2013

Juillet 2013 - Aout 2013 ? A MON COMPTE ? Concepteur-Constructeur Bois • Réalisation SEUL de A à Z, d'une stabulation pour le compte d'un voisin

01/07/2012

Mai 2012 - Juillet 2012 ? Ambiance Bois ? Aide charpentier • Charpente, Menuiserie, Ossature bois • Taille de charpente, Montage sur chantier, Pose d'escalier • Réalisation d'un garage en ossature bois

Langues

- Anglais (bon niveau); Espagnol niveau BAC S parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique / Logiciels :

Cadwork, MdBAT, Autodesk Robot (Bases) et Suite Itech (Premiers pas)

Therm, Wuffi2D, Pléiades, ClimaWin, PHPP.

Compétence techniques :

Dessin de murs ossature bois, charpentes traditionnelles et lamellés collées. Réalisation de détails de principe

MOB. Calcul des charges climatiques, justification des stabilités, dimensionnement des sections, dimensionnement

des assemblages.

Calculs thermiques/RT2012, ponts thermiques, dimensionnement ventilation 2 Flux. (Expert)

Centres d'intérêts

- Bricolage, construction bois, mécanique, lecture, voyages, culture

Aime réparer des mécanismes défectueux

Sport :

Course à pieds, Ski, VTT, Escalade.