

Né le 03/12/1988
31100 Toulouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1202061735

Dessinateur / projeteur

Ma recherche

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

Formations

2011 :
dut genie civil en alternance

2009 :
ecole d'ingénieur informatique supinfo toulouse

2008 :
baccalauréat scientifique lycée théophile gautier de tarbes

Expériences professionnelles

2011 :
Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé
dessinateur/projeteur apprenti dans un bureau d'étude béton armé société jmm ingenierie (tarbes) activités plans d'exécutions (coffrages, d'armatures), réunions et visites de chantiers, lecture de plans, notes de calculs. plans de coffrages d'ouvrages d'art sur l'a65. plans de coffrages et ferraillages sur l'extension d'un péage de l'a63 anglet plans de coffrages et ferraillages de maisons, de pharmacies, centrale nucléaire de taïshan

/ - à ce jour :
Maçon / Maçonne
manoeuvre/ aide maçon constructeur de maison sanz, tarbes activités bétonneuse, montage de mur en parpaing, coulage béton, nettoyage du chantier et du matériels.

/ - à ce jour :
Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique
projet de fin d'études, rénovation énergétique d'un gymnase travail en collaboration avec un ingénieur génie climatique activités schémas d'installation du chauffage et de la ventilation, choix du matériel, réalisation d'un cctp et d'un bordereau de prix.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Compétences Techniques Principales
Planification, plan d'installation de chantier, métré, étude de prix, lecture de plan, comptabilité, plan d'exécution

(coffrage et ferrailage)

Informatique - Bureautique

Système d'exploitation, outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint, Access, Project, ...)

Logiciels

AUTOCAD, ARMACAD, PERRENOUD, MENSURA

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, rugby, tennis, basket, cinéma, informatique