

Sahin K. - Né le 09/06/1989
51100 Reims
4 ans d'expérience
Réf : 1702251323

Dessinateur/projeteur en bureau d'étude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Champagne Ardennes, dans le Bâtiment.

Formations

- 2016/2017 :D.U.T génie civil à l'IUT de Reims(obtenu)
- 2008 :1ère Année de médecine FAC
- 2007 :Baccalauréat Général Scientifique (obtenu)
- 2004 : Brevet des collèges (obtenu)

Expériences professionnelles

Du 14/11/16 – 30/12/16

BATINOV Stage Assistant conducteur de travaux : • Mise en place du planning prévisionnelle... • Gestion de personelles... • Participation aux réunions de chantier... • Suivi des travaux...

Du 27/06/16 – 29/07/16

ISOCONFORT Stage Métreur dessinateur en bureau d'étude : • Réponse aux appels d'offres, métré, étude de prix, devis... • Dessin de plan de réservation et d'exécution sur logiciel AUTOCAD... • Commande de matériel auprès des fournisseurs et suivie de stock...

Du 28/03/16 – 22/04/16

ISOCONFORT Stage Métreur dessinateur en bureau d'étude : • Réponse aux appels d'offres, métré, étude de prix, devis... • Dessin de plan de réservation et d'exécution sur logiciel AUTOCAD...

De Novembre 2015/Décembre 2015

Chef d'équipe poseur de menuiserie PVC particuliers et professionnelles (ISOCONFORT)

De Juillet 2014/ Novembre 2014

Menuisier PVC Atelier de fabrication (PVC DESIGN) Août 2011/ Mai 2014 : Chef d'équipe en atelier de fabrication de menuiserie PVC

Langues

- • Anglais : Niveau scolaire • Turque : Parle couramment (langue maternelle) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Conducteur de travaux :

- Mise en place du planning prévisionnelle...
- Gestion de personelles...
- Participation aux réunions de chantier...
- Suivie des travaux...

Dessinateur en bureau d'étude :

- Réponse aux appels d'offres, métré, étude de prix, devis...

- Dessin de plan de réservation et d'exécution sur logiciel AUTOCAD...
- Commande de matériel auprès des fournisseurs et suivie de stock...

Métreur

- Informatique : Word, Excel, PowerPoint, AUTOCAD, REVIT (Expert)