

Né le 02/11/1981
33300 Bordeaux
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1007151710

Dessinateur de bâtiment / metteur

Ma recherche

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

Formations

8208 :

élève ingénieur en bâtiment & educatel & france • / diplôme de technicienne spécialisée en gros oeuvre conductrice de travaux & institut spécialisée de technologie appliquée & kenitra maâmoura & maroc • / diplôme de technicienne en dessin de bâtiment & l'institut spécialisée de technologie appliquée & hay riad, rabat & maroc permis b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Assistant / Assistante maîtrise d'oeuvre en architecture

still architecture conductrice de travaux maroc & rabat • dessin des plans architecture, structure et technique • contrôle qualité • supervision technique, structure et architecture • assistance lancement d'appels d'offres • établissement des plannings • établissement des cps, devis quantitatifs et estimatifs • connaissance des normes sécurité incendie,

/ à ce jour :

Agent / Agente de précontrainte de l'industrie du béton

entreprise emb coordinatrice de qualité maroc rabat & • vérification des matériaux utilisés suivant le cps de chantier (qualité de béton de coulage ...etc.) • vérification des normes de sécurité sur le chantier • proposition des solutions

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie conception calcul

lamda concept (études, ingénieries & conseils) chef projet (stage) maroc rabat & • dessin et vérification des plans de coffrage, ferraillage et technique • calcul des éléments de la structure assistée par ordinateur

Langues

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

Atouts et compétences

- Système d'exploitation : Windows (98, 2000, 2000 server, XP, Vista, MS‐DOS)
- Traitement de texte : Word, Excel, POWERPOINT (97, 2000, 2003, XP et 2007)
- Logiciel manipulé : Auto Cad, Archi Cad, Robot Bat, Photoshop, MS Project, Outlook, Visio, Picture Manager