45000 Kelaa Mgouna 5 à 10 ans d'expérience

Réf: 1002051138

Technicien ou chef en production et construction metallique

Objectifs
- Je veux développer mes connaissances intellectuelles dans ce domaine Notamment en application de toutes les théories de Gini civil Qui sont appliquées actuellement dans toutes les sociétés modernes.
Ma recherche
Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.
Formations
Technicien en Production et Construction Métallique
Expériences professionnelles
2009 □ Du 09 Octobre 2009 a nos Jour : technicien au Sien de la Société Générale des Travaux du Maroc (SGTM) Construction du Nouveau Pont Moulay El Hassan, des Ouvrages d'Acces et Voies de Raccordement en Rives à Rabat
2009 □ Du 13 novembre 2008 Au 07 Octobre 2009 : technicien au sien de la Société Générale des Travaux du Maroc (SGTM) responsable de atelier construction métallique chantier Marina et Hotel SOFTITEL Casablanca
2008 □ Du 01 septembre 2007 Au 31 Mai 2008 : Technicien au Sien de la Société Générale des Travaux du Maroc (SGTM). Port de Tanger Méditerranée à Tanger
2007 □ Du 04 Mai 2006 Au 10 Juillet 2007 : Technicien au sein de la Société Maghribienne de Ginie Civil (SOMAGEC) Atelier Ain sebaa et chantier mosquée Hassan II Casablanca
2006 □ Du13 Juillet 2005 Au 31 Avril 2006 : Technicien au Sien de la Société Générale des Travaux du Maroc (SGTM). atelier bouskora
Langues
- arabe (lange maternelle) français (usage professionnel) anglais (notions) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Méthode de Fabrication en Construction Métallique : Tuyauteries, Chaudronnerie, Charpente métallique ; Dessin et Conception ; Maîtrise de l'AutoCad ; Maîtrise des logiciels de méthode en construction métallique : Logitrace ; Logibarre ; Logitôle ; PROfirst ; Connaissances Solide Works ; Connaissances de Bureautique (Excel, Word ;) (Expert)

Permis

b

Centres d'intérêts

- lecture,sport,voyage,musique