

Ayoub T. - Né en 1989
- Province De Marrakech
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1111281439

Technicien supérieur en bâtiment et travaux publics

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

- 2006-2008 : Brevet de Technicien Supérieur ; Série : Bâtiment, Lycée Al Khawarizmi _ Casablanca.
- 2005-2006 : Baccalauréat Technique ;
Série : Conception et Bâtiment, Lycée Hassan 2 _ Marrakech. B

Expériences professionnelles

2011

Du 20/11/2011 : Métreur et Chef de projet à l'entreprise Grand Travaux Issen à AGADIR (chantier à LAAYOUNE): + Mission : directions et gestions du chantier. Métré sur chantier et avant métrés. Suivi de chantier et état de situation. Préparation des décomptes. Etablissement des plannings des travaux et des plans d'installation de chantier. Planifications et gestion des ressources.

Du 02/03/2009 à 06/09/2010 : Technicien supérieur à l'entreprise BELHOU FRERES à Casablanca : + Mission : Etudes des marchés. Métré sur chantier et avant métrés. Suivi de chantier et état de situation. Préparation des décomptes. Etablissement des plannings et des plans d'installation de chantier. Calcul des révisions de prix.

Du 21/10/2008 au 30/03/2009 : Technicien supérieur à l'entreprise MODERN CONTRACTING à Casablanca (établissement des métrés sur chantier et des états de situation et suivi de chantier)

Stages : Janvier 2008 : stage au sein du Laboratoire Public d'Essais et d'Etudes ; Service CRT _ MARRAKECH (Essais sur granulats, béton et matériaux préfabriqués-formulation de béton). Juillet aout 2007 : stage au sein du BET AI ASSASSE établir des plan de ferrailage et suivi de chantier. Mars 2007 : stage au sein de l'ERAC TA NSIFTE ; suivi de chantier et métré .

Projets : Projet de Fin d'Etudes : Assainissement et VRD ; Lotissement YASSMINA à MOHAMMADIA.

Langues

-  Arabe: Courant  Français : Courant  Anglais: moyens parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

 Dessin d'Architecture et de Béton Armé ;
 Calculs de béton armé (CCBA, BAEL) ;
 Métré GO, TCE et Ferrailage ;
 Topographie, Assainissement et VRD ;
 Préparation et suivi de chantier.
 Laboratoire de BTP ;

Outils informatiques : Bureautique: Word, Excel, Power point, MS projet
Logiciel: AUTOCAD, Revit, Archicad, Robot Millenium, covadis (Expert)

Centres d'intérêts

-  □ Web
-  □ Lecture.
-  □ voyage.
-  □ pêche.