

Marouan S. - Né en 1989
51100 Ain Taoujdate, province Elhajeb
4 ans d'expérience
Réf : 1301220948

Chargé d'affaires

Ma recherche

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

Formations

2011-2012 : Licence Professionnelle en Génie civil et Constructions à la faculté des sciences techniques à SETTAT.

2007-2009 : Diplôme, Option : Technicien spécialisé en GROS-OEUVRES. Mention : Assez bien ; Institut Spécialisé de Technologie appliqué route AGOURAI DE MEKNES.

2009 : Formation de trois mois à l'association "ENNAMAÉ" à MEKNES (sujet : initiation d'Autocad+ 3D).

2006-2007 : Baccalauréat sciences expérimentales mention : Assez Bien.

Expériences professionnelles

2012

25/01/2012 à notre jour : Fonctionnaire au sein de l'Académie régionale de l'éducation et de la formation DOUKKALA-ABDA (missions : pilotage et coordination au sein de service de budget et patrimoines par l'élaboration des Marchés des constructions scolaires).

2010

01/09/2010 au 24/01/2012 : Fonctionnaire au sein de la délégation de ministère de l'éducation nationale à SIDI BENNOUR (missions: Chargé de Suivi administrative et technique des Etudes et des Travaux de Constructions et d'Aménagement scolaire).

2010

23/09/2010 au 31/08/2010 : Chargé de suivi administrative ; et technique des travaux de VRD ; au sein de l'entreprise STRC à KENITRA.

2009

19/10/2009 au 29/03/2010 : Stagiaire au sein de l'entreprise "COBATIP" de transport et travaux divers à KENITRA (sujet : Opération M'KHALIF restructuration ; travaux de voirie et assainissement) 19/10/2009 au 29/03/2010 : Chargé de contrôle des travaux d'assainissement et voirie au sein du BET "Multi ingénierie"

2008

Mars 2008: Stage d'étude durant un mois à l'entreprise de "LARAKI Kacem" (Sujet : construction d'un Supermarché ASSIMA à MEKNES).

Langues

- Arabe : langue maternelle / Français: Assez bien / Anglais: notions de base. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Connaissances techniques :

- Interprétation des plans.
- Notions de la Topographie.
- Assainissement et voiries.
- Etablissement des métrés.
- Etablissement d'un planning des travaux.
- Connaissance des différents matériels et travaux de terrassement.
- Mécanique de sol.
- Essais labos.
- Etude de prix et réalisation de budget prévisionnel.
- Installation et organisation de chantier.
- Résistance de matériaux.
- Dessin assisté par ordinateur.
- Calcul des structures selon BAEL.

Connaissances informatiques :

Bureautique : Microsoft Word, Excel, power point. (Expert)

Permis

Permis de conduire