

Ismail R. - Né en 1979
- **Bouzareah (alger)**
2 ans d'expérience
Réf : 711291030

Ingenieur controleur

Ma recherche

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

Formations

Ecole Nationale des Travaux Publics d'Alger, MAGISTER EN GENIE CIVIL, (2005 - 2007) Permis B

Expériences professionnelles

INGENIEUR CONTROLEUR (Janvier 2006-Juillet 2007). CTC CHLEF, Agence d'ALGER Contrôle plans et chantiers des grands projets de réalisations des équipements publics Contrôle Etude et Contrôle Chantier des projets : -Maison de la Science USTHB de BEB EZZOUAR, BET BEREP (Hydra). -Lycée 800 places à DRARIA, BET DJIRADANE (Djelfa). -Bâtiment à grande surface à usage Bureau de télécommunication (BET CHERFA) -Locaux d'activité et de service de AIN BENIAN, (BET ALIOUA) -Bibliothèque de AIN NAADJA, (BETHS). -Ecole à 12 Classes de SHAOULA, (BET AKRETCHE). -Immeuble ANTENEA à Hydra (R+7) avec 2 Entresol. Expertise et Confortement : -Hôtels d'Alger centre. -Raht Edday Hocine (La Casbah d'Alger). -Le Césarie de Cherchel (Tipaza). (Entreprise ENROS). -Mur de soutènement de SIDI YAHIA. Maitrise des essais de control, destructifs et non destructifs : -Scléromètre. -Ultra-Son. -Jauge de mesure des déplacements. Carotteuse du Béton durcie. -Profomètre pour auscultation des aciers dans le béton. CONSULTANT INTERNE (Octobre 2003 - Février 2004). BET ZERARGA, ALGER. Ingénieur affecté au chantier assure le suivi des chantiers et rédaction des marchés et approbation des attachements des projets suivants : -Travaux de démolition des bâtisses endommagées suite au séisme du 21 Mai 2003. -Préparation et réalisation des assiettes en TVO pour recevoir les chalets.

Langues

- ARABE : Langue maternelle + ANGLAIS : Niveau moyen lire, écrire et parler parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Membre au Comité Français de Mécanique des Sols et Géotechnique C.F.M.S (2006).
Informatique : Bonne maîtrise Windows, MS Office, Maintenance Softwares.
Logiciels : GeoSlope Office, SAP 2000, ETABS 8.50, AutoCAD, PISTE 4.10,.
Programmation : VISUAL BASIC, FORTRAN
(Expert)