Rachid B. - Né en 1977 Kénitra 5 à 10 ans d'expérience

Réf: 911101020

Ingenieur d'etat de l'ecole mohammadia d'ingenieurs en genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

1998-2001: Diplôme d'Ingénieur d'Etat à l'Ecole Mohammedia D'Ingénieurs E.M.I, Rabat + 1996-1998: Classes Préparatoires (Math sup. & Math Spé) au Lycée Moulay Idriss, Fès

Expériences professionnelles

Chef de Département VRD au sein du Groupe FADESA Maroc Depuis 06/10/2008 jusqu'à ce jour. Inauguration de la Nouvelle Station Touristique de Saidia par SM le Roi Med VI (première Station Balnéaire du plan AZUR)
Chantier d'aménagement de la Nouvelle Station Touristique de Saidia, (Première Station Balnéaire du Plan AZUR) Etude, gestion et réalisation de projets dans leur globalité (aspects technique et managériaux) dans des conditions optimales de qualité, coûts et délais: - Superviser la réalisation des études préalables et de faisabilité relatives au projet, - Assurer une veille technique sur le projet. - Assurer un suivi des réalisations en termes de délais, budgets et qualité, - Animer les ateliers de travail et mettre en place les mécanismes de suivi de travaux

Responsable Assurance Qualité du chantier au sein de la Société SOGEA MAROC Depuis 05/10/2007 jusqu'à 05/10/2008.
Chantier Autoroute FES TAZA; Tronçon Oud Inaouen Taza Construction des ouvrages de franchissement sur les oueds Lehlou, Lahdar et Larbâa y compris la couche de roulement: - Viaduc sur Oued Lehlou; de longueur 500 ml, 12x2 piles de hauteur max 18.50 ml; - Viaduc sur Oued Lahdar; de longueur 630 ml, 14x2 piles de hauteur max 37 ml; - Viaduc sur Oued Larbâa; de longueur 250 ml, 5x2 piles de hauteur max 19.50 ml

Responsable qualité contrôle externe Lot Terrassement, Lot Chaussées et adjoint Directeur Qualité au sein du Groupement d'entreprises SINTRAM - SEPROB - HOUAR - LRN - MEGEC Depuis Décembre 2005 jusqu'au 04/10/2007.

Chantier Autoroute Settat Marrakech; Tronçon Oum Rabia - Skhour Rhamna Taches principales. - Elaboration du Plan Assurance Qualité (NOG, PHS, Installation de chantier, ...etc); - Elaboration de la note d'organisation générale; -Elaboration des procédures d'exécution; -Révision des procédures d'exécution; -Gestion des interfaces; - Gestions des non conformités et leurs actions correctives; - Elaboration des rapports d'activités; - Elaboration des documents de récolement.

Responsable qualité contrôle externe au sein de la Société DOGUS INSAAT E.S depuis Octobre 2003 Chantier Autoroute Rabat Tanger Tronçon Asilah-Tanger. Taches principales. - Réalisations des colonnes ballastées, drains, exécution des pieux; - Surveiller le contrôle interne; - Rédiger les procédures d'exécution; - Réviser des procédures d'exécution; - Transmettre, après vérification, au MO des Plans d'Assurance de la Qualité (PAQ niv 3), les documents d'études, les procédures d'exécution et les documents de suivi. - Gérer les non-conformités et contrôler les actions correctives prévisibles. - Evoluer le PAQ en fonction des spécifités du chantier.

Ingénieur travaux au sein du Groupement ITALSTRADE /ASTALDI/ HOUAR /EL HAJJI Depuis Janvier 2003 jusqu'à Septembre 2003.

Chantier Rocade Méditerranéenne section Ajdir-Ras Afraou. Partie P.A.Q (degré 3).

-Contribution à l'élaboration de la note d'organisation générale.

-Elaboration des procédures d'exécution.

-Révision des procédures d'exécution.

-Gestion des interfaces.

- Préparation et animation des réunions Partie

Production :

-Planification des travaux.

-Dimensionnement du matériel.

- Application du GMTR aux travaux de

terrassements. □Ingénieur travaux au sein de la société Entreprise Moussadak Bouchta SA. Depuis Janvier
2002 jusqu'au Décembre 2002. □Corniche 3ème tranche à Rabat. (C.G.I) □Construction de la bibliothèque
nationale des habous à Mèknes. □ Projet fin d'études à Compagnie de bâtiment et Travaux Routiers (L.B.M)
Rabat Sujet: Elaboration d'un logiciel d'évaluation des projets de construction.

Langues

- Arabe, Français, Anglais. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Langages de programmation : Pascal, C, VB.  Méthodes de conception : Merise

 Systèmes d'exploitations & S.G.B.D : Ms-Dos, Windows, Unix, Access, Sql.  Logiciel : PISTE ; MS Project ; Autocad ; ...etc.

(Expert)

Centres d'intérêts

- Etude des marchés, Gestion d'entreprises, Recherche opérationnelle