

Bedoui B. - Né en 1979

--

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1211021156

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

Directeur d'exploitation (Exploitation des décharges contrôlées Gabès-Djerba-Medenine) - SEGOR Suivi et pilotage de chantier - pilotage de chantier de construction de 2 stations de traitement de lixiviats. - Pilotage des chantiers de réalisation de réseau de drainage de lixiviats dans les sites de transferts - Gestion de travaux de fermeture de casier. - Gestion de travaux de mise en place de réseau biogaz et torchère : Réalisation des plans d'exécution assistance technique de projet conception, construction de projet de collecte de biogaz, réalisation des plans de recolement. Management QSE -Garant de l'application des procédures qualité/sécurité/environnement et de la réglementation (transport, droit du travail, environnement). Exploitation des installations : Gestion RH, préparation des plannings, coordination avec MO. Gestion financière -Réalisation des attachements et décomptes mensuels.

CHEF DE PROJET EXTENSION & RENOVATION HOTEL ABOUS NAWAS TOZEUR (4 millions dinars) - Suivi de chantier. - Assistance technique. - coordination avec tous les intervenants : Architecte : BARBOUCHE ABDELLATIF Ingénieur structure : HASSOUNA TOUJANI Bureaux d'études fluides et électricité. Maître de l'ouvrage : GROUPE EL MOURADI Entreprise fluide / Entreprise électricité. Bureau de contrôle VERITAS. - Etude et préparation des plans d'exécution de VRD. PROJET DE CONSTRUCTION D'UNE PRISON CIVILE A KEBELI (2 millions dinars) - Suivi de chantier. - Assistance technique. - coordination avec tous les intervenants : Architecte Entreprise Amor BEN AMEUR KEBELI Ingénieur structure : SALEM DELLI. Bureau de contrôle SECURAS - Etude et préparation des plans d'exécution de VRD. Gestion financière - Coordination avec les métresseurs.

Entreprise ALI FADHLI TATAOUINE CHEF DES PROJETS : 1. CONSTRUCTION DE LYCEE SECONDAIRE MENZEL HABIB (2 millions dinars) 2. CONSTRUCTION DE LYCEE SECONDAIRE MATMATA JDIDA (2 millions dinars) - Suivi de chantier. - Préparation des plannings - Assistance technique. - Etude et préparation des plans d'exécution de VRD. Sous le suivi de DREH de Gabès et le bureau de contrôle ASSISTAS

Entreprise MONCEF NAWAR MONASTIR INGENIEUR DE PROJET CONSTRUCTION DE CENTRE DE FORMATION ET D'APPRENTISSAGE KALAA KBIRA (2,5 millions dinars) Consistance de projet : Béton armé en élévation 800 m 3 Béton armé de fondation 450 m 3 Gros Béton 750 m3 >Suivi de chantier. >Préparation des plannings >Assistance technique. >coordination avec tous les intervenants : Architecte Bureau d'étude : SERAH-Tunis Bureaux d'études fluides et électricité. Maître de l'ouvrage : Agence tunisienne de formation professionnelle. Bureau de contrôle ASSISTAS. > Etude et préparation des plans d'exécution de VRD.

Groupement LE TERRASSIER / SIREP CHEF DE PROJET 1. PROJET DE RENFORCEMENT DE RESEAUX D'ASSAINISSEMENT EN EAUX USEES DES VILLES DE METHOUIA ET OUEDHREF (4 millions dinars) Consistance de projet : Réseau en PVC 250 de longueur 60 Km Réseau en PVC 160 de longueur 24 Km Déblais en tranchée de 79000 m3 LOT Génie civil et équipement de station de pompage 2.SYSTEME DE TRANSFERT DES EAUX USEES DES VILLES DE MARETH ET ZARAT (1 millions dinars) Consistance de projet : Réseau en PVC 315 de longueur 8 Km Réseau en PVC 400 de longueur 2 Km Déblais en tranchée de 21000 m3 LOT Génie civil et équipement de station de pompage et d'une station de relèvement SP-SR 3. PROJET DE DEVELOPPEMENT AGRICOLE INTEGRE DE GABES POUR LA REPRISE DES FORAGES DES OUEDS ZAIED ET EL AOUSSEJ (1 millions dinars) 4. SYSTEME DE TRANSFERT DES EAUX USEES DE LA

ZONE INDUSTRIELLE DE GAFSA 5. PROJET DE RENFORCEMENT DE RESEAUX D'ASSAINISSEMENT EN EAUX USEES DE LA VILLE DE GABES 6. PROJET DE REHABILITATION DE RESEAUX D'ASSAINISSEMENT EN EAUX USEES DE LA VILLE DE SIDI BOUZID Pour tous ces projets cités : >Suivi de chantier. >Préparation des appels d'offre >préparation des attachements et décompte >préparation des plans d'exécution : profil en long, plans GC >préparation des plans de récolement >Assistance technique. >coordination avec tous les intervenants : ONAS SONEDE STEG AFI CRDA.

Langues

- Anglais niveau scolaire, Français écrit et parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Microsoft Office, Autocad.,MS Project (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages
- France : REIMS, PARIS