

Mohamed B. - Né en 1974
4100 Médenine
11 ans d'expérience
Réf : 1108081727

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

juin 2000 : Diplôme d'Ingénieur Génie Civil de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis ENIT , + 1997/2000 : Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis,+ 1995/1997 : Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Tunis IPEIT , B

Expériences professionnelles

de janvier 2011 à ce jour POSITION: CONDUCTEUR DES TRAVAUX ENTREPRISE: GROUPE FRANÇAIS pays: TUNISIE/TUNIS 1. définition des composante du projet, suivi technique & financier, 2. conduire les travaux 3. suivi campagne géotechnique & travaux topographiques, 4. préparation DOSSIER D'APPEL D'OFFRES des lots (Génie Civil, VRD, Charpente Métallique), 5. pilotage & contrôle des travaux Structure métallique, bâtiment procédé polymérisation, bâtiment séchage, station de traitement & dessalement, entrepôt en structure métallique, silos, VRD, route d'accès, ouvrages en GC, embranchement au réseau ferroviaire SNCFT, etc.

Avril 2010 à décembre 2010 POSITION: CONDUCTEUR DES TRAVAUX ENTREPRISE: SAGI : BATIMENT & TRAVAUX PUBLICS pays: CONGO/Pointe noire RESPONSABILITES:

EXPERIENCE 4 DE juillet 2006 A mars 2010 POSITION: CHEF PROJETS ENTREPRISE: ANGED Pays: TUNISIE/MEDENINE RESPONSABILITES: suivi de la préparation des APD, DOSSIER D'APPEL D'OFFRES & plans guides, approbation des études d'exécution, participation au dépouillement des offres, passation des marchés, négociations des marchés, des avenants, etc. suivi des aspects technique et financier des projets, vérification, établissement des métrés et des décomptes (terrassement, bâtiment, routes, VRD) Coordination entre les intervenants des projets, supervision et contrôle des travaux,

Atouts et compétences

Gestion, supervision, pilotage, contrôle, assistance technique, études/routes, bâtiments, VRD, infrastructure déchets solides, unités industrielles, etc.

- Dynamique, sérieux, rigoureux, capable à assumer une responsabilité complexe, avec une expérience internationale en Afrique subsaharienne.
- Une expérience multidisciplinaire dans le domaine du génie civil (route, décharge contrôlées, unités industrielles, bâtiments haut standing, VRD, etc.),
- Un profil élargi : management, pilotage, étude, supervision, contrôle, assistance technique, etc.
- Conception et étude des projets : génie civil, bâtiment, décharges contrôlées, centres de transfert...
- Bonne maitrise des logiciels : Autocad, Covadis, MS Project, WORKBENCH (planification), MS Office (Word, Excel, Internet, PowerPoint), Chaussée, Arche, CACT,

Arabe : langue maternelle
Français : excellent
Anglais : bien (Expert)