

Sadok S. - Né le 26/09/1978
5160 Mahdia
20 ans d'expérience
Réf : 2201060015



Chef de chantier / conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie, le Génie civil et travaux publics.

Formations

1998 : Bac +2 à institut supérieur de études technologiques sur Rades, Tunisie

Technicien Supérieur en génie civil

Projet de fin d'études : Etude de la Construction du siège de la Conservation Foncière d'Ariana : Comparaison entre étude classique et modélisation par le logiciel Robot.

Expériences professionnelles

06/2005 - 11/2021 :

responsable ouvrage chez Societe Todini sur Mahdia (51), Tunisie

Travaux de construction de l'autoroute maghrebine lot: MSAKENKARKAR

Métre

Suivi l'exécution des ouvrages hydrauliques et ouvrage d'art .

Planification et suivi des travaux de drainage

Préparation et dépouillement de dossiers d'appel d'offre

TRAVAUX DE MISE A 2x4 VOIES DE LA RN9 (du PK 3 au PK 16)

Responsable du bureau technique.(métre, suivie et planification des travaux)

Travaux de construction de l'autoroute maghrebine lot: SFAX -MAHRES

Responsable des ouvrages hydrauliques et ouvrage d'art .

07/2002 - 04/2005 :

Responsable central chez Afrique Travaux, Tunisie

Responsable qualité

Coordination des programmes de bétonnage entre les différents membres d'exécution des coulages que ce soit au sein des chantiers de l'entreprise ou des clients

01/2002 - 06/2002 :

Conducteur de travaux chez Entreprise Amamou Frere

Exécution d'une route locale 23 km a Dahmani). J'ai été le responsable des travaux de ce chantier

(Terrassement et bétonnage des ouvrages hydrauliques, préfabriqués et coulé sur place), planification et préparation des métrés mensuels des travaux).

07/2001 - 12/2001 :

Chef de chantier chez Soroubat

Projet nommé La Coupole . Il s'agit de l'exécution d'un immeuble R+7 cite Ennassr Tunis. (Mètre, Planification des tâches, Contrôle de qualité d'exécution des travaux).

Langues

Français (Oral : commerciale / Ecrit : avancé)

Logiciels

AutoCAD, Robot