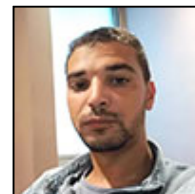


Mohamed F. - Né le 04/07/1992
2032 Ariana
4 ans d'expérience
Réf : 1910031022



Responsable qualité / chef chantier / technicien superieur en genie civil

Objectifs

Percer dans une nouvelle industrie
Apprendre de nouvelles aptitudes
Acquérir de l'expérience en leadership et en formation d'équipes
J'aimerais jouer un rôle clé qui permettrait à mon entreprise de supplanter ses concurrents.
Je voudrais utiliser ma créativité pour obtenir des résultats novateurs.
Mon objectif est de me joindre à une équipe qui n'accepte pas de jouer les seconds violons

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Batiment.

Formations

07/2015 : Bac +3 à Institut superieur des etudes technilogiques de Siliana (20), Tunisie

Expériences professionnelles

01/2019 à ce jour :

responsable qualité chez Sotrabasud sur Tunis (20), Tunisie
Centraliser avec le directeur HSQE l'ensemble des documents
Assurer le suivi du plan de contrôle avec les conducteurs de travaux
Être présent sur les ouvrages pour la levée des points d'arrêt et points critiques
Assurer le suivi des fiches de levée de point d'arrêt, point critique, fiches d'agrément et de non-conformité
S'assurer régulièrement auprès des conducteur travaux de la réalisation des contrôles internes (Audit de la production).
Être l'interlocuteur des contrôles extérieurs pour les levés de point d'arrêt.

10/2016 - 12/2018 :

Conducteur travaux chez Méditerranée Travaux Publics Et Privé, Tunisie
Mettre en place le chantier.
Coordonner les différents acteurs
Suivre le déroulement du chantier
Établir le planning d'exécution.
Définir les moyens matériels et humains nécessaires a l'opération.

09/2015 - 09/2016 :

Chef d'équipe chez Hachicha Et Ben Ayed, Tunisie
Préparer le chantier et répartir le travail des équipes sur la journée.
Suivre l'avancement du chantier.

Logiciels

AutoCAD, Office, Arche, Excel, Word

Atouts et compétences

Assurer le suivi du plan de contrôle avec les conducteurs de travaux.

faire un planning de projet.

Coordonner les différents acteurs.

Calcul béton armé d'une construction (Etude et conception d'un bâtiment).

Métré et attachements.

Permis

Permis Permis A

Centres d'intérêts

lecture

sport

peche