

**** 16/06/1989 (34 ans) Nationalité Marocaine Marié Permis B

Rabat-les-Trois-Seigneurs (09400) *******

***** ****** ****

Qualités, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juin 2021 / Chef de projet

ENGINEERING DE L'ORIENTAL (ENGOR S.A), Région Fès Meknès

Elaboration du planning de realisation des travaux,

Definir les moyens humains et materiels nécéssaire pour le bon

fonctionnement des travaux

Assuer la coordination du chantier avec la direction général

Négocier tous les termes d'achat et sous-traitance Gestion budgetaire et chiffre d'affaire du projet

Assurer la coordination avec les différents intervenants dans le projet

oct. 2020 / mai 2021 Responsable travaux au projet de réalisation

La Société Générale des Travaux au Maroc (SGTM), Casablanca

de la plateforme de BHNS et d'aménagement urbain de façade-a-façade des deux lignes

BHNS L5 et L6 de Casablanca

La Société Générale des Travaux au Maroc (SGTM), Casablanca

Responsable travaux de réalisation de la plateforme de BHNS et d'aménagement urbain de façade-a-façade des deux lignes BHNS L5 et L6 de Casablanca

Activité principale :

Suivi des travaux sur chantier (délai, qualité, budget)

Gestion des moyens humains et matériels,

Gestion de la partie sous-traitance et suivi des commandes fournisseurs

Planification du projet et définition des méthodes d'exécution

avr. 2019 / sept. 2020 Ingénieur travaux au projet Réalisation de la

Société Générale des Travaux au Maroc (SGTM), Casablanca

galerie d'eaux pluviales RN1-Tronçon aval, de

l'ouvrage de connexion au SCO et des

collecteurs de desserte,

la Société Générale des Travaux au Maroc (SGTM), Casablanca

Mission principale :

Suivi des travaux sur chantier (délai, qualité, budget) Etablir le planning et les méthodes d'exécutions,

Déterminer le besoin (matériel et humain),

janv. 2018 / mars 2019 Chef d'agence région RABAT-KENITRA

laboratoire d'expertises d'études et d'essais L3E, RABAT

Mission principale:

Piloter les projets dans la région

Etablir les solutions et les avis techniques

Faire les études géotechniques (Structure de chaussée et la capacité

portante du sol)

Faire des études de formulation des bétons

Faire des études de vérification et de formulation des enrobés

sept. 2015 / janv. 2018 Ingénieur chef de laboratoire externe

chantier 2ème rocade Rabat- salé Lot1, lot 2 et lot 5 (8 KM)

laboratoire d'expertises d'études et d'essais L3E, RABAT

Mission principale :

Garantir le respect des spécifications du CPS et les normes en vigueur (NF et

Gérer les techniciens du laboratoire, Etablir le programme des essais,

Etablir les rapports d'étude géotechniques et les rapports de synthèse des

essais

oct. 2014 / juil. 2015

Responsable développement commercial

SEPARATOR SA, Casablanca

Activité principale : cloison amovible, agencement, menuiserie bois et

menuiserie aluminium

Gérer l'exécution, la facturation et l'encaissement des affaires

Orienter et détecter les opportunités,

Mettre en avant les nouveaux projets/marchés/clients.

Coordination et suivi des projets,

mars 2013 / juil. 2013

Ingénieur technique

Société Générale des Travaux au Maroc (SGTM), Kenitra

* Concevoir et dimensionner le viaduc Sebou du projet LGV Tanger/Kenitra (pont caisson en précontrainte de 250 mètres de longueur)

Etude hydraulique et hydrologique et définir le niveau de PHE.

Dimensionner le viaduc par Sap2000 suivant les normes de la SNCF et les

Eurocodes 1,2 et 8.

Dimensionner la précontrainte intérieur et extérieur du caisson. Suivi du chantier des travaux de réalisation du viaduc Sebou.

juil. 2012 / sept. 2012

Ingénieur bureau d'étude

NOVEC CDG développement au département bâtiment., RABAT

* Concevoir et dimensionner le club de surf Taghazout.

Etablir le plan de coffrage

Dimensionner le bâtiment manuellement et par CBS Pro (les plans

d'exécution).

Etude sismique de la structure

juin 2011 / août 2011

Stage d'observation

TMBYS

Formuler le béton (BHP) pour caissons par deux méthodes (Bolomey et Dreux Gorisse).

Suivre et réaliser les essais au laboratoire de chantier LPEE-CEGT du port TANGER MED II.

Suivre la réalisation des blocs Accropodes de la digue ouest et les blocs de quai.

DIPLOMES ET FORMATIONS

oct. 2008 / juin 2013

Diplôme d'ingénieur en génie civil bâtiment; travaux Public à l'école

Marocaine des Sciences de L'Ingénieur - BAC+6 et plus

EMSI, RABAT

nov. 2007 / juin 2008

Baccalauréat science expérimentale option; physique - BAC

lycée DAR ASSALAM, RABAT

COMPETENCES

MS Project, PRIMAVERA P6, AUTOCAD, WORD, EXCEL, POWERPOINT, Granulat, TAMAZIGHT, TARIFIT, BHNS L5 et L6, Sap2000

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Français

Arabe

voyages, sport, randonnée