

**Mostafa T.** - Né le 03/05/1970

- Casablanca

**22 ans d'expérience**

**Réf : 1808280849**

## **Chef département vrd / chef de projet / ingénieur chef de service**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

1992 à 1995 : Diplôme d'Ingénieur d'Etat de l'Ecole Hassania des Travaux Publics.

Option : Génie hydraulique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2017-2018**

Ingénieur Senior en approvisionnement en eau chez MWH fait maintenant partie de Stantec (la province orientale de l'Arabie Saoudite) : Manager, organisez et superviser l'équipe d'ingénieurs chargés de développement des projets d'infrastructure du réseau d'eau potable de la région oriental de l'Arabie Saoudite. Ces projets font partie d'un programme qui vise à améliorer la qualité de l'eau distribuée dans le réseau existant de la région et à augmenter le stockage opérationnel et stratégique actuel et future de l'eau potable approvisionnée

#### **2016-2017**

Consultant freelance : Assistance technique et administrative des promoteurs immobilier dans l'élaboration des dossiers soumis à autorisations auprès des différentes administrations

#### **2015-2016**

Expert en maintenance de réseaux d'eau potable et d'assainissement, Veolia Moyen Orient (Riyad en Arabie Saoudite) :  Fournir les orientations et les bonnes pratiques mondiales liées à la maintenance des réseaux d'eau potable et d'assainissement gérés par la Compagnie Nationale de l'Eau de la ville de Riyad (NWC) ;  Revoir et créer les procédures relatives à la maintenance de réseau d'eau potable ;  Faire une expertise sur la mesure et le reporting des indicateurs clés de performance existants et formuler des recommandations d'amélioration. Faire des recommandations pour la création d'indicateurs de performance clés supplémentaires liés aux contractants  Définir les procédures nécessaires pour la gestion et la mise à jour de la base données de ces indicateurs pour chaque activité.

#### **2012-2015**

Chef département VRD de plusieurs projets immobiliers sociaux et intermédiaires, Groupe ALLIANCE (Casablanca) : Chantiers de construction de tout type (voiries et réseaux divers, stations de pompage, stations de traitement des eaux usées, bassins de stockage des eaux pluviales,...) :  Suivre et la validation des études techniques ;  Vérification et la validation des appels d'offres pour la réalisation des travaux ;  Assistance des chefs de projets travaux dans le suivi et le control de la réalisation de ces projets ;  Veille au bon déroulement de la phase de réception de ces projets (des travaux VRD) par les gestionnaires des réseaux divers et la coordination entre les différents intervenants à ce stade ;  Maintenance et exploitation des réseaux réalisés avant leurs session aux concessionnaires concernés (LYDEC, ONEE).

#### **2008-2012**

Chef de département Etudes Eau et Assainissement, LYDEC (Casablanca) Diriger et superviser les études effectuées par une équipe d'ingénieurs et techniciens chargés d'études techniques des ouvrages d'infrastructure d'eau potable et d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales de la Wilaya du grand Casablanca

## **2006-2008**

Chef de département des travaux d'infrastructure Hydraulique. Groupe Espagnole FADESA (SAIDIA) Direction des travaux d'infrastructure hydraulique de la nouvelle station touristique de SAIDIA d ;une superficie globale de 750 ha, ces travaux concernant: - Le réseau d'eau potable y compris un réservoir en béton armé de 10000m<sup>3</sup> de capacité et ses ouvrages annexes - Le réseau d'assainissement y compris 10 station de pompes (génie civil et équipement) - Station compact provisoire de traitement des eaux usées - Le réseau d'arrosage des golfs

## **2005-2006**

Chef de projet, Société Nouvelle Travaux Maroc du Groupe CHAABI : HOLDING YNNA (Kenitra) □ Suivi et contrôle des travaux du projet Assainissement liquide de la ville de Meknès : réalisation de 1 km de dalot et pose 1400 ml de conduite DN 1600 en CAO classe 135A et 90A pour les eaux usées et pluviales

## **1996-2005**

Ingénieur Chef de service, REDAL ex RED (Wilaya de Rabat-Salé) Plusieurs postes de responsabilité: □ Chef de service des Travaux d'infrastructure d'Eau Potable et Assainissement des villes : Rabat, Salé et Témara □ Chef de service maintenance réseaux eau potable et assainissement de le ville de Salé □ Chef de service des études des devis de branchements d'eau potable et d'assainissement

## **Langues**

---

- Arabe : Lu, Ecrit et Parlé couramment - Français : Lu, Ecrit et Parlé couramment - Anglais : Lu, Ecrit et parlé (niveau intermédiaire) parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur Senior en approvisionnement en eau  
Expert en maintenance de réseaux d'eau potable et d'assainissement  
Chef département VRD  
Chef de département Etudes Eau et Assainissement  
Chef de département des travaux d'infrastructure Hydraulique  
Chef de projet  
Ingénieur Chef de service

### **INFORMATIQUE**

&#61692; Word, Excel, Windows 10, Power Point, Outlook  
&#61692; Connaissance de base : AutoCAD  
&#61692; Visio  
&#61692; Microsoft Project :  
o Suivi, Control et analyse de performance des projets  
o Gestion de temps et des ressources  
o Communication et reporting (Expert)