

**Toufik Z.** - Né le 03/04/1985  
**63050 Ahfir**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 2211231415**



## Technicien spécialisé gros oeuvre

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2022** : Diplôme Professionnel à INSTITUT SPECIALISE DE TECHNOLOGIE APPLIQUEE sur El Aounia- Oujda, Maroc

Diplôme de Technicien Spécialisé  
Gros Oeuvre

**2008** : Diplôme Professionnel à INSTITUT SPECIALISE DE TECHNOLOGIE APPLIQUEE sur Berkane, Maroc

Diplôme de Technicien Spécialisé  
Électromécanique des Systèmes Automatisés

**2006** : Bac à LYCÉE ENNAHDA sur Ahfir, Maroc

Baccalauréat Sciences Expérimentales

### Expériences professionnelles

---

**08/2017 à ce jour** :

Responsable Laboratoire D'essais chez Leegi Sarl sur Nador, Maroc  
Étude, contrôle et essais en BTP

**10/2012 - 01/2014** :

Technicien chez Leo Sarl sur Oujda, Maroc  
Étude, contrôle et essais en BTP

**09/2012 - 10/2012** :

STAGE Technicien chez Onee Branche Eau sur Rabat, Maroc  
la gestion et l'entretien des installations d'assainissement

**10/2011 - 02/2012** :

Technicien chez Laboroches sur Kenitra, Maroc  
Étude, contrôle et essais en BTP

**01/2010 - 05/2011** :

Technicien chez Lpee sur Oujda, Maroc  
laboratoire: essais, études, analyses, contrôles, recherches.

**02/2009 - 03/2009** :

STAGE Technicien chez Midi Peinture sur Oujda, Maroc

## Langues

---

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

AutoCAD, Pack Office

## Atouts et compétences

---

- Organisation du chantier (l'installation de chantier, planning. Planification de la main d'oeuvre, matériels et des matériaux de construction
- Vérifier les dossiers techniques et les plans
- Représenter l'entreprise dans les réunions de chantier
- L'implantation d'ouvrages
- La coordination avec tous les intervenants de chantier
- Suivre les déroulements des travaux
- Calculs la mètres des différents éléments

Formation en Implémentation de la norme NM ISO/CEI 17027 Version 2017 et Calcul de l'incertitude de mesure associé au résultat final de l'essai ou d'étalonnage avec études de cas et Mise en place de la fonction métrologie dans un laboratoire d'essais réalisé par M. BERRADA Ex directeur LNM (7jour MB Métrologie)

Formation en Fonction métrologie au sein du laboratoire LEEGI et Évaluation des incertitudes réalisé par M. AYOUB BAHRAOUI DIRECTEUR ZAKARIA BRIGUI (5 jour For Management)

Projet fin de formation

Construction d'une villa R+1 ,est situé à la préfecture d'arrondissement de Sidi Moumen Bernoussi

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

MUSIQUE  
LECTURE  
VOYAGE  
PHOTOGRAPHIE  
SPORTS