

Né le 12/09/1980  
**92400 Paris**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2312191502**



## Technicien opérateur d'essais géotechniques

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

**2003** : Bac à Lycée de référence sur Meknès, Maroc  
baccalauréat en science mathématiques

### Expériences professionnelles

#### 2020 à ce jour :

Technicien chez Labocontrol

Poste de technicien supérieur chargé de suivi et de contrôle des ouvrages de génie civil et de réalisation des essais géotechniques

#### 2015 - 2020 :

Technicien chez Geotechmed

Chargé de réalisation des essais in-situ (essais au pressiomètre Menard, Pénétromètre dynamique) et de contrôle de qualité des ouvrages de génie civil (bâtiments, ponts, dalots...)

#### 2011 - 2015 :

Technicien chez Lcms, Laboratoire De Contrôle De Matériaux Et De Sol

Suivi et contrôle des ouvrages de génie civil (contrôle de béton, compactage, vérification et réception des fonds de fouilles....)

Traitements et dépouillement des essais de laboratoire

Réalisation des essais de laboratoire (analyse granulométrique, indice de plasticité, Proctor, CBR....)

#### 2006 - 2011 :

Technicien chez Lpee, Laboratoire Publique D'essais Et D'études

Étude géotechnique de la ligne à grande vitesse LGV TANGER- CASABLANCA- ( chargé de réalisation des essais pressiométriques avec enregistrement automatique de données et de paramètres de forage, traitement et dépouillement de données en utilisant le logiciel GEOVISION, chargé aussi de réalisation de puits à pelle mécaniques ainsi que l'implantation de sondages et coordination avec le maître d'ouvrage.

Chargé de réalisation et de suivi des études géotechnique de grands ouvrages au Maroc (port Tanger MED, autoroute Berchide-Benimellal autoroute FES-OUJDA.....

### Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture - Sports - Voyages - Échange culturelle