

Né en 1975  
**20102 Casablanca, Maroc**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 904020921**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

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

### Expériences professionnelles

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

7. actuellement j'occupe le poste d'ingénieur contrôleur bâtiments et chef de projet sein de qualiconsult quacot, le leader dans l'activité de contrôle technique bâtiment dans le monde ( salariés, 60 agences en france et 30 l'étranger) à casablanca maroc, charge de ; contrôle des plans d'exécution béton armé et charpente métallique établir par les bureaux d'études. ; le contrôle des travaux sur site partout maroc. (du ce jour).

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie génie civil

5. ingénieur d'état en génie civil dans la société algérofrançaise d'ingénierie et de réalisation s.a.f.i.r hassi r'mel algérie ; en tant qu'un ingénieur charge de ; l'élaboration des cahiers des charges et contrats. ; des études de génie civil. ; le suivi des chantiers. pour le compte de sonatrach (du ). 6. ingénieur voie et bâtiments dans le groupement de contrôle et surveillance des travaux de la ligne ferroviaire projet mecheria bechar (coyne et bellier de consult setiralsidem), charge de ; contrôle et suivi des chantiers. (du ).

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie contrôle technique de construction (CTC)

ingénieur contrôleur dans l'organisme national de contrôle technique de la constructionc.t.c/ouest agence d'oran algérie. (du ).

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie génie civil

ingénieur d'état en génie civil dans le bureau d'études et de réalisations e.real zerari oran algérie ; où j'ai été chargé de l'étude (du ).

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil

chef de projet et ingénieur d'état en génie civil dans le bureau d'étude bet gep (groupe d'études pluridisciplinaires) oran algérie ; où j'ai été chargé de l'étude et du suivi (du ). ingénieur d'état en génie civil dans le bureau d'étude de la wilaya de bechar algérie (du ).

### Langues

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

## Atouts et compétences

---

- ROBOT MILLENNIUM v.21.
- 2) AUTOCAD2009 (logiciel de dessin).
- 3) 3D-STUDIO-MAX (logiciel de dessin en 3D).
- SAP90 (logiciel en Génie Civil).
- 5) SAP2000 v12 (logiciel en Génie Civil).
- 6) ETABSE v9 (logiciel en Génie Civil).
- 7) STAAD- III (logiciel en Génie Civil).
- 8) STAAD Pro2003.
- 9) CYCLE DE FORMATION SUR LES Dispositions d'Application du Règlement Neige et Vent RNV99.
- 10) SÉMINAIRE PORTANT SUR LE THÈME CONCEPTION DES BÂTIMENTS EN ZONE SISMIQUE .
- 11) FORMATION SUR : MODÉLISATION DE STRUCTURES EN BÉTON ARME EN ZONES SISMIQUES - CIVISOFT-.
- 12) LOGICIELS DE BUREAUTIQUE TRADITIONNELS (WORD, EXCEL,...).