

Né en 1969

**60000 Oujda**

**Plus de 10 ans d'expérience**

**Réf : 908251615**

## Technicien supérieur

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil

25/ /10/08 ce jours bureau d'études afrique test /sintram lln technicien supérieur responsable lot .ouvrages d'art ; (assainissement) projet de construction autoroute entre villes taourirt et layoune.région d'oujda maroc

#### / à ce jour :

Gendarme

10/ /06/08 17/09/08 affectation sein du groupement espagnol abengoa.abener/teyma technicien supérieur responsable et charger de qualité (genie civil) ouvrages d'art/terrassements assainissements/ routes et charpentes métallique/bâtiments projet de construction centrale thermo solaire ain beni mathar maroc

#### / à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie des travaux publics de l'Etat

01/ /10/07 09/06/08 dogus. insat société turque de construction dogus insaat technicien supérieur responsable lot .terrassement (assainissement) projet de construction autoroute entre villes argana/amskrout région agadir maroc 09/09/05 31/09/07 groupement de sociétés (systra, scetauroute, c.i.d, e.w.i) assistant chantier de la maîtrise d'oeuvre suivi (étude, analyse&control des defferrismes travaux de construction terrassement/assainissement, ouvrages d'art &chaussées avant et durant la construction du projet construction du foie ferrée entre villes (taourirt/beniansar maroc)

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

DIVERS

Connaissances en Informatique :

Installation et Configuration de Windows de logiciels varies

Microsoft Word&Excel

En possession de permis de conduire B/C/E

Connaissance de langues et langue techniques : Français, Arabe, Anglais (moyen)

Explication des termes utilisés dans ce (CV)

Technicien supérieur :

-Terrassement depuis la recherche des carrières : ballastières zones d'emprunt jusqu'à la mise en oeuvre

-Assainissements depuis études jusqu'à la réalisation des ouvrages.

-Ouvrages d'art depuis la recherche des carrières : ballastières, Etudes et exécutions des différents bétons (courants, précontraints, projetés) et jusqu'à la mise en oeuvre.

-Chaussées depuis études jusqu'à la mise en oeuvre  
-J'ai effectué un stage de formation en France et j'ai participé à des séminaires de formations sur matériels ; matériaux de constructions et sécurité  
-Contrôle de qualité suivant les normes en vigueur (A.S.T.M) Américaine Standard Test et (A.F.NOR) Association Française de Normalisation ;(U.N.I) Union de Normalisations Italienne  
Très bonnes connaissances :  
-Matériaux : Etudes ; Analyses Suivi et contrôles des différents constitutions et formulations des Composantes (Agrégats, Adjuvants, Ciments ; Bitumes.....etc)  
-Contrôle des constitutions des Ouvrages d'art (ferraillages coffrages, bétonnages) exemples  
Viaducs &Ponts (Rails&Route)  
-Contrôle des constitutions des Ouvrages/chaussées (routes ; autoroutes et piste revêtues viaducs ;bâtiments canaux d'irrigations aussi les fondations peu à très profondes )  
-Maître sondeur : Manipulation des petites et grandes machines de forages et sondages/carottages (puits ; pieux et barrettes)  
-Technicien Fluides de Forages préparation et analyses des boues de forages, fluides des cimentation et injections des puits pétroliers, hydrauliques, pieux et les fondations et barrettes des ouvrages d'art et bâtiments.  
NB : agréer par :a)Maître d'oeuvre autoroute du maroc.b) Celui de l'ONCF .c) celui de la voie d'amérique.d) par Le groupement d'assistance maître d'oeuvre. Sytra /Sautoroue/CID