

Né le 05/10/1974

-16081 Paris

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1402071040



Ingénieur génie civil senior

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

07/2005 :

1er année poste graduation (magister), , option géotechnique, environnement ; université des sciences et de la technologie houari boumedienne (u.s.t.h.b), alger.

07/2004 :

diplôme d'ingénieur d'état en génie civil, , option construction hydraulique et aménagement ; université des sciences et de la technologie houari boumedienne (u.s.t.h.b), alger

06/1992 :

année , mention passable, alger.

1989 :

brevet d'enseignement fondamentale (b.e.f), année / , alger

Expériences professionnelles

2013 à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil

hill international (05 / ce jour) ingénieur génie civil senior confirmé projet forum el djazair vérification et contrôle des plans génie civil vérification de formulation du béton coordination avec les départements qualité, construction et électromécanique. bureau d'études sogreah, artelia (01 / ce jour) ingénieur génie civil senior consultant projet étude génie civil château d'eau, ouled chenaf w.medea. projet étude génie civil déversoirs d'orage, sig w.mascara.

2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénierie d'études génie civil

mordjane engineering (02 / ce jour) ingénieur génie civil, topographie senior agréé étude génie civil des constructions neuves; étude génie civil de 140 logements de la promotion immobilière coopérative el etihad, bouzereah alger. étude génie civil d'une mosquée baba hassen w. alger. suivi des travaux d'une promotion immobilière ouled fayet w. alger. suivi des travaux des chantiers de la coopérative el etihad, bouzereah alger. suivi des travaux de la promotion immobilière el salam, bousmail w.tipaza. levé topographique d'une conduite aep nd600 baba hassen w.alger , levé topographique du hammam sidi slimane w.tissimsilt. levé topographique pour le développement des sites gsm mobilis.

2008 - 2010 :

Ingénieur / Ingénierie bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

orascom construction industries algerie ingénieur génie civil senior confirmé projet réalisation dépôt tramway d'alger vérification et contrôle des plans génie civil de structure béton armé coordination avec le département qualité, construction et électromécanique vérification de la conformité des plans avec le marché coordination

avec le département marché vérification des plans vrd etablissement des plans vrd etablissement des plans d'assainissement coordination entre génie civil, vrd et assainissement vérification des plans charpente métallique contrôle de l'assemblage structure béton charpente métallique vérification de la cohérence entre les plans génie civil et électromécanique assister aux réunions techniques avec le maître de l'ouvrage.

2005 - 2008 :

Ingénieur / Ingénieure génie civil

wataneserv communication (07 / 02 /) ingénieur génie civil design confirmé burea d'études (01 / 06 /) ingénieur génie civil sous traitant projet aménagement littoral mur en béton armé sur la côte de zeralda, w.alger

2004 - 2004 :

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

entreprise nationale des grands ouvrages d'art ingénieur génie civil projet aménagement caserne, alger projet etude pont préfabriqué, el beidh stage stage de fin d'étude laboratoire d'études maritimes (I.e.m), hydra, alger projet etude et conception d'un terminal conteneurs port de skikda quai en blocs en béton; quai en rideau palplanche; quai sur pieux.

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciels maîtrisés

Autocad

SAP 2000, calcul des structures

Formation sur logiciel ROBOT MATIERE, calcul éléments des ouvrages d'art : voûte, trémie ...)

ROBOBAT MILLIMIEUM

ROBOBAT EXPERT, calcul des ouvrages d'art

Logiciel de calcul palplanche.

Centres d'intérêts

Sport (Football)

Visite salons professionnels et culturels