

Né le 22/08/1989
59300 Valenciennes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1211301226



Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2012 :

master spécialisé (bac+6) en génie civil option produits et procédés de l'industrie du béton / l'école des mines de douai (france).

2011 :

ingénieur d'état en génie civil option hydraulique / l'école nationale polytechnique d'alger (algérie).

2008 :

études préparatoires la formation d'ingénieur d'état l'école nationale polytechnique d'alger / (algérie).

2006 :

baccalauréat série technique option technologie mécanique lycée technique ibn el haithem d'alger (algérie).

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :

Plate-formiste en électricité

stage de fin d'études du master sein de l'entreprise électricité de france (edf) unité de production méditerranée marseille, entreprise française leader national et européen de la production et de la distribution d'électricité sous le thème plan pluriannuel de maintenance des galeries hydrauliques, d'une durée de sept (7) mois en .

2011 - 2011 :

Responsable de laboratoire d'analyse des eaux

stage de fin d'études d'ingénieur sein de la société des eaux et de l'assainissement d'alger (seaal) alger, leader algérien de la distribution et de l'assainissement des eaux sous le thème diagnostic du réseau d'alimentation en eaux potables travers une analyse multicritère d'une durée de cinq (5) mois en .

2010 - 2010 :

Ouvrier / Ouvrière de forage

stage ouvrier sein de l'entreprise nationale des services aux puits (ensp) filiale du groupe sonatrach ouargla, leader algérien et africain de l'exploitation et de l'exportation des hydrocarbures d'une durée de deux (2) mois en .

2009 - 2009 :

Séismologue

stage dans un bureau d'études dépendant de la seaal alger, d'une durée d'un (1) mois en .

Langues

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

Atouts et compétences

Compétences techniques :

Résistance des matériaux, béton armé et béton précontraint, dynamique des fluides, dimensionnement des réseaux d'assainissement, études et conception technique des stations d'épuration, logistique, organisation de chantier, control et suivi de projet, mécanisme des travaux

Compétences informatiques :

Bureautique: Word, Excel, Power point.

Logiciels: Autocad, Matlab, Pascal, Epanet

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Randonnée, football, natation, cinéma, internet et cuisine ...