

Wassim S. - Né le 22/08/1989
59300 Valenciennes
2 ans d'expérience
Réf : 1211301226



Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Nord Pas de Calais, dans l'Ingénierie.

Formations

Mastère spécialisé (bac+6) en Génie Civil option Produits et Procédés de l'Industrie du Béton 2011/2012 à L'Ecole des Mines de Douai (France).

Ingénieur d'Etat en Génie Civil option Hydraulique 2009/2011 à l'Ecole Nationale Polytechnique d'Alger (Algérie).

Etudes préparatoires à la formation d'ingénieur d'état à l'Ecole Nationale Polytechnique d'Alger 2007/2008 (Algérie).

Baccalauréat série Technique option Technologie Mécanique 2006 au Lycée Technique Ibn El Haithem d'Alger (Algérie).

Expériences professionnelles

2012

Stage de fin d'études du Mastère au sein de l'entreprise Electricité De France (EDF) Unité de Production Méditerranée à 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 2012.

2011

Stage de fin d'études d'ingénieur au sein de la Société des Eaux et de l'Assainissement d'Alger (SEAAL) à Alger, leader algérien de la distribution et de l'assainissement des eaux sous le thème : Diagnostic du Réseau d'Alimentation en Eaux Potables à Travers une Analyse Multicritère d'une durée de cinq (5) mois en 2011.

2010

Stage ouvrier au sein de l'Entreprise Nationale des Services aux Puits (ENSP) filiale du groupe SONATRACH à Ouargla, leader algérien et africain de l'exploitation et de l'exportation des hydrocarbures d'une durée de deux (2) mois en 2010.

2009

Stage dans un bureau d'études dépendant de la SEAAL à Alger, d'une durée d'un (1) mois en 2009.

Langues

- Excellente maîtrise du Français et de l'Arabe, Anglais professionnel. parlé: scolaire / écrit: notions

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
(Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

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