

Né le 01/03/1985

--
5 à 10 ans d'expérience

Réf : 1508311909

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2011 :

/

2009 :

/

2007 :

/

2005 :

/

Expériences professionnelles

02/2013 - 01/2015 :

Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil

ingénieur génie civil bureau d'études techniques al mou ingenierie, rabat projet construction de un ensemble immobilier en r+4 tamesna (64 appartements) locaux pour les équipements de signalisation, lgv tanger casablanca poste de commandement la commune sebbah skhirat et plusieurs autres projets... travaux réalisés établissement du cps (cahier des prescriptions spéciales) conception, modélisation et calcul de la descente de charges avec cbs pro dimensionnement des éléments de la structure selon le règlement bael dessin de plans de coffrage et ferraillage avec autocad participation l'établissement des plans d'électricité, et schémas unifilaires suivi des travaux de construction, notamment la réception du coffrage et ferraillage, et représentation du bureau dans les réunions de chantier autant que partie de la maîtrise d'oeuvre réalisation et vérification des métrés et décomptes

03/2011 - 09/2011 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP

stage du projet de fin d'études bet structures ingénierie construction (sic), toulouse, france projet construction de la résidence netwiller (r+5) toulouse travaux de construction d'une villa saint exupery, toulouse travaux accomplis participation active la conception et la modélisation du bâtiment sous arche ossature établissement des plans de coffrage et ferraillage l'aide du logiciel topaec

04/2009 - 06/2009 :

Architecte référent / Architecte référente BIM

stage d'ingénierie organisme d'accueil bet nabil el khamlichi, tanger projet étude parasismique d'un bâtiment (r+7) usage d'habitation travaux accomplis conception et dimensionnement de la structure suivant la norme rps modélisation de la structure avec arche ossature

08/2008 :

Architecte référent / Architecte référente BIM

organisme d'accueil stage d'initiation bet nord projets, al hoceima initiation dimensionnement et dessin des éléments porteurs d'un bâtiment en r+3

Langues

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

Atouts et compétences

Dimensionnement des structures en Béton Armé selon le règlement BAEL 91 modifié 99 et Eurocode 2 Calcul des structures métalliques suivant l'Eurocode 3

Etude géotechnique avec l'Eurocode 7

Conception et calcul dynamique selon le RPS 2011 et Eurocode 8

Maîtrise des Logiciels : Robot Structural Analysis, Arche, TOPAEC et AutoCAD Maîtrise des Logiciels du pack Office; Word, Excel et Power point

Permis

Permis permis B