

Né le 12/08/1990

--
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1609270911

Ingénieur de structure

Ma recherche

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

Formations

2015 :

2014 :

2013 :

Expériences professionnelles

07/2015 - 11/2015 :

Ingénieur / Ingénierie sécurité en BTP

stage d'ingénieur département sécurité, structures et feu, centre scientifique et technique du bâtiment (cstb), champs sur marne, france sujet calcul des structures en béton ultra haute performance (bfup) référence m. seddik sakji, ingénieur de recherche, cstb (seddik.sakji@cstb.fr) etude et pratique eurocode

09/2014 - 06/2015 :

Projeteur / Projeteuse béton armé

participer 3 projet dimensionnement du pont en béton précontraint, de l'ossature du bâtiment et construction métallique. stage d'ingénieur département sécurité, structures et feu

08/2014 :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

centre scientifique et technique du bâtiment (cstb), champs sur marne, france sujet calcul des structures supportée une action dynamique référence m. seddik sakji, ingénieur de recherche, cstb (seddik.sakji@cstb.fr)

06/2013 :

stage du projet de fin d'étude a l'entreprise hancorp, ha noi, viet nam sujet conception d'un bâtiment 10 étages (mémoire écrite en français et présenté devant un jury international)

Langues

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

Atouts et compétences

Calcul des structures en béton ultra haute performance
Calcul des structures supportée une action dynamique
Mécanique des Matériaux et des Structures (MMS)

Maîtrise des logiciels professionnels de génie civil : AutoCAD, SAP2000, ROBOT, MATLAB, SCILAB
Maîtrise des logiciels bureautiques : Word, Excel, Power Point, etc.

Centres d'intérêts

Musique, Voyages, Football, Lecture, Cinéma, Musées, Piano.