

Né le 28/03/1984
94320 Thiais, France
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 909211538



Ingénieur d'étude (structures-génie civil)

Objectifs

- Améliorer ma maîtrise des techniques de calcul de structures, dans un environnement de travail stimulant. A moyen ou long terme, j'aimerais avoir des opportunités de travailler sur des projets à l'international.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

master (bac+5) Ingénieur Civil des Constructions

Expériences professionnelles

2009

Ingénieur d'Études (conception de structures) - R&D Calcul et conception de structures et ouvrages de génie civil préfabriqués en béton armé, précontraint, préfléchi, flex-stress . Utilisation de logiciels de calcul de résistance, de réponse sismique, thermique. Prospection de marchés : export de know-how vers les pays émergents (Chine, Brésil, Vietnam, Maroc). Ets E. Ronveaux SA Ciney, Belgique et Hanoi-Saigon, Vietnam (juillet-septembre 2009)

2008

Professeur d'anglais, Fun Language International Ltd., Bangkok.

Langues

- Français, Anglais, Portugais, Chinois, Néerlandais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Utilisation de logiciels de calcul de résistance, de réponse sismique, thermique.
Maîtrise de : MS Office, Autocad, Etabs, Scia, Matlab, Java, C, C++ (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- cinéma, sport (salle de sport), musique brésilienne, cultures asiatiques