

35700 Rennes

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1905291616

Ingénieur structure gc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2017 : Doctorat à INSA de Rennes

Doctorat en Génie Civil, spécialité: Mécanique des Structures

12/2012 : Bac +5

Master 2 Spécialité Mécanique et Génie Civil

12/2007 : Bac +5

Diplôme d'ingénieur en Génie Civil

Expériences professionnelles

09/2017 - 12/2017 :

Ingénieur d'étude chez Laboratoire De Génie Civil Et Génie Mécanique / Insa De Rennes sur Rennes (35)

Conception de rupteurs thermiques pour des assemblages métalliques (Projet de recherche TREPOS). Etude expérimentale, simulations numériques, analyse et dimensionnement des assemblages de pieds de poteaux (EC3). Enseignement: TD/TP RDM, structures géologiques, géologie de l'ingénieur et mécaniques des sols.

10/2012 - 01/2017 :

Ingénieur Calcul Génie Civil chez Laboratoire De Génie Civil Et Génie Mécanique / Insa De Rennes sur Rennes

Simulations 3D des structures métalliques et béton armé aux Eléments Finis. Etude détaillée d'assemblages boulonnés selon l'EC 3. Analyse élasto-plastique simplifiée des portiques métalliques.

05/2008 - 10/2009 :

Ingénieur Bureau d'Etude chez Unité D'études Techniques, Ingénierie Et Conseil sur Alep

Modélisation de bâtiments béton armé sous SAP 2000 et Robot. Calculs de structures des éléments courants (poteau, poutre, dalle, voile, fondations). Suivi et contrôle des plans d'exécution.

Langues

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