

Lounis J. - Né en 1984
93000 Bobigny
1 an d'expérience
Réf : 1002101118

Ingenieur calcul de structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2009 : Formation à l'ISBA TP, Institut Supérieur du Bâtiment et des Travaux Publics (Marseille) Béton armé et précontraint, Structures métalliques, Mécanique des sols, Parasismique Option : Infrastructure et Géotechnique

Expériences professionnelles

Mai 2009/Aout 2009 : INGEROP Conseil & Ingénierie - Agence de Marseille Méditerranée Département Infrastructures et Géotechnique (stagiaire) TUNNEL PRADO SUD (Exécution) •Rédaction de notes de calcul •Hypothèse de projet •Pré dimensionnement et calcul de trémie, stabilité et résistance •Modélisation sous Robot •Elaboration plan de coffrage et de ferrailage •Synthèse globale du projet

Mars 2009 : INGEROP Conseil & Ingénierie - Agence de Marseille Méditerranée Etudes d'exécution d'un bassin enterré de stockage d'eaux unitaires de 15000m3 Marseille • Analyses globale du projet •Analyse des sondages géotechniques •Etude des sols •Modélisation sous Robot •Elaboration plan de coffrage et de ferrailage

Langues

- Français / Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

-Logiciels CAO / DAO : Autocad 2008.Piste 5.05, COVADIS
-Logiciels bureautiques : Word, Excel, Powerpoint, MS PROJECT
-Logiciels de calculs : Robot, Rido
(Expert)