

Lounis J. - Née le 30/09/1984
93330 Neuilly Sur Marne
1 an d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1201051529

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur les régions voisines de la région Ile de France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

Ingénieur en Travaux Publics - Option Infrastructures de Transport
Ingénieur Spécialiste en génie civil, option géotechniques et Infrastructures.

Expériences professionnelles

2011

Depuis Aout 2011 : INGÉNIEUR GÉNIE CIVIL INDÉPENDANT • Pré-dimensionnement des infrastructures génie civil, optimisation des éléments en béton armé, calcul quantitative. • Consulter les entreprises de réalisation, et rédaction des DCE. • Étude d'une mezzanine en bois pour magasin ARTEMIS CUISINES PARIS. • Étude et conception des murs de soutènement et conception des fondations pour un pavillon R+2, à MEAUX.

2010

Juin 2010/Novembre 2010 : FLOYD Ingénierie - Paris Ingénieur Étude génie civil • Étude et conception des structures en bâtiment. • Élaboration et vérification des documents techniques STB, APS. • Calcul de pré-dimensionnement des bâtiments. • Étude d'impact des modifications sur les structures. • Réalisation du chiffrage des travaux et coordination avec d'autre corps de métier.

2009

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 • Pré dimensionnement et calcul de trémie, stabilité et résistance • Modélisation sous Robot • Elaboration plan de coffrage et de ferrailage • Synthèse globale du projet

2008

Janvier 2008/ juin 2008 : Société Algérienne d'étude d'infrastructure SAETI • Étude de faisabilité et avant projet sommaire(APS) de la ligne ferroviaire (25 KM). • Economie : Etudes de marché, Evaluation des besoins • Environnement : Impact sur le milieu naturel (faune, flore...) • Elaboration du tracé en plan, profil en long, profil en travers accompagné du calcul manuel et automatique (Piste 5.05) • Estimation des couts et étude comparative des variantes

Atouts et compétences

- Conception des structures en béton et métal, conduite de projet.
- Calcul et étude des infrastructures géotechniques, massifs, fosses, fondations spéciales, parois moulé, ouvrages maritimes.
- Résistance des matériaux, Charpente métallique, Ponts et voies, Ouvrages spéciaux, gestion des projets.
- Estimation des projets de construction, métré et chiffrage des quantités. (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages à l'étranger, Volleyball, Football