

Sergio Z. - Né le 11/03/1991
69008 Lyon
1 an d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1506151848



Ingénieur travaux / chargé d'affaires / ingénieur études

Objectifs

- Devenir un vrai ingénieur dans une entreprise du BTP/Génie Civil.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

Ingénieur en Génie Civil (BAC+5) à l'INSA de Rouen et à l'Université de Grenade.

Expériences professionnelles

02-15 / 08-15

Stage Ingénieur chez EC Ingénierie Route (Lyon). (Durée: 6 mois) En qualité d'Assistant Conducteur de Travaux en TP, ayant comme domaines d'activités: le suivi et le contrôle sur chantier des enrobés, le pilotage et animation des équipes, la relation client, la réunion sur chantier, la relation commerciale avec les clients, la planification générale de la mission, le respect des plannings et de la qualité d'exécution de l'ouvrage et le contrôle de l'avancement du chantier.

07-14 / 10-14

Stage à l'Union de Communes de la Côte du Soleil (Espagne). (Durée: 3 mois) En qualité d'Assistant à la Maîtrise d'OEuvre (MOE) en BTP, ayant comme domaines d'activités : la conception d'un projet de réaménagement de une route, le calcul d'un mur de soutènement, l'amélioration du drainage d'une rivière, la rédaction des plans de sécurité des ouvrages, la réalisation des estimatifs des ouvrages, la rédaction de rapports d'inspection de chantier et le suivi des travaux.

Langues

- Espagnol, français et anglais. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Conception de travaux publics (routières, ferroviaires et terrassements), Dimensionnement des chaussées, Les ouvrages d'art (ponts et tunnels), Calcul des structures, Calcul de Bâtiments, Dimensionnement d'ouvrages hydrauliques (barrages, canaux, tuyauteries, ouvrages d'assainissement, Stations de traitement des eaux), Étude des fleuves, Conception d'ouvrages maritimes, ainsi que la Sécurité Incendie. (Expert)

Centres d'intérêts

- Les sports: le crossfit, le football, l'athlétisme...