

Roland M. - Né le 10/10/1986
75002 Paris
2 ans d'expérience
Réf : 1401281151

Ingénieur travaux / ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

Master en Génie Industriel et Management, 2013
Université d'Aalo, Helsinki, Finlande.
Programme : Service Management and Engineering
Diplôme d'Ingénieur Spécialité Genie Civil, 2010
Ecole Libano-Américaine, Beyrouth, Liban.
Formation : Construction, Environnement, Géotechnique, Structure, Infrastructure, Transport.

Expériences professionnelles

2010-2011

Ingénieur Travaux, (15 mois) Levant Construction, Delta, Nigeria Projet : Construction de l'autoroute Ugo-Ughonigbe (62 km) et d'un pont Réalisations : 25 km de l autoroute compléter, 70% du pont compléter Rectification des plans et du contrat initial concernant les quantités et matériaux, on a put augmenter le prix initial du contrat. Responsable du chantier Suivi des travaux : Responsable des 120 ouvriers Coordination entre les différents corps de métier : Se rassurer que les matériaux et le machines sont présent sur le site pour réussir les activités Planification : organiser les activités, la main d'oeuvre, les matériaux et les machines pour respecter la durée du projet. Contrôle de qualité et des tests, Achat des matériaux : ciment, sub-base, bitumen, asphalt, steel. Sécurité des employés et du chantier : Avoir une bonne relation avec les communautés locales. Choisir les sous-traitant et surveiller leurs activités sur le chantier. Coordination entre les ingénieurs consultants et le Ministère du Nigeria. Résoudre les éventuelles difficultés techniques imprévues, et d'autres problèmes qui peuvent survenir Logiciels : AutoCad, AutoDesk Civil 3D.

2008

Ingénieur Génie Civil, été (3 mois) Ghafari, Bureau d'études, Michigan, Etats-Unis Réalisation : Travailler sur des projets divers sur la conception de la distribution d'eau. Logiciel : AutoCad.

2007

Ingénieur Génie Civil, été (3 mois) Midmac, Secteur Construction, Doha, Qatar Projet : Construction de Katara, village culturel de Doha. Réalisation : Assister les ingénieurs dans les départements suivants : Arpenteur, Assurance Qualité/Contrôle Qualité, Mètreur - vérificateur, Planification, Ingénieur travaux. Logiciels : Autocad, Primavera.

Langues

- Français : Bilingue/Anglais : Bilingue/ Arabe : Bilingue/Libanais : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Travaux de Recherche 2011-2013
- Opérations dans la construction internationale.

- Aider les PME finlandaises à réussir un projet à l'international.
- Achat des services et gestion des approvisionnements (Finnair Flight Academy). (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Lecture (articles scientifiques et philosophie), Voyages, Natation, Jogging, Activités Culturelles.