

Jean-luc G. - Né le 16/12/1984
75016 Paris
2 ans d'expérience
Réf : 907151519

Ingenieur civil des ponts et chaussees en geotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, France et Etranger Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2004/2008 : École Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC), Paris, France Études d'ingénieur, spécialité génie civil. Stage de césure + 2007/2008 : Imperial College London, Londres, Royaume-Uni Permis B

Expériences professionnelles

2009

Depuis mai 2009 : SolData SAS, Nanterre, France Ingénieur projets

2008

juin 2008 (4 mois) : Solétanche Bachy France GCC, Dubaï, Émirats Arabes Unis Projet de Fin d'Études en bureau d'études : dimensionnement de pieux, soumission de notes de calcul, analyse et interprétation d'essais de chargement statique de pieux forés instrumentés. Fondations du projet d'aluminerie EMAL : pieux de diamètre 600-1200mm travaillant en compression/traction avec efforts latéraux/moments. Études de sol de Dubai Tower (Jeddah), Abu Dhabi Golf Club Resort Hotel, extension de Port Rashid.

juillet 2006 (12 mois) : Bauer Foundations, Québec, Canada Projet de parois étanches, nouveau barrage de Péribonka (Hydro-Québec, SNC-Lavalin) Assistant technique du chef de projet : jusqu'à 115m de profondeur ; 15000m², diamètre 0,8-1,5m, ancrage dans le roc ; hydro-fraise BC40/50 ; +100 personnes 24/24-6/7 ; 35M€ Suivi de la production et analyses. Réunions de chantier. Contrôle qualité et mesures/essais géotechniques (Koden, BTronic, bentonite). Base de données technique et préparation de réclamations financières.

avril 2005 (3 mois) : LCPC-CERMES, Paris, France Étude du comportement mécanique de sols granulaires à l'appareil triaxial de grande taille ($\phi=300\text{mm}$) ; travail de recherche mené conjointement avec un doctorant.

septembre 2004 : RATP, Atelier de Maintenance des Trains - Ligne 6, Paris, France (stage ouvrier)

Langues

- français et japonais (Test d'aptitude en japonais JLPT niveau 1) + anglais (courant, TOEIC 930), allemand (intermédiaire) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

MS Office, VBA, Autocad, Maple, bonne maîtrise de l'outil informatique en général (Expert)