

60000 Beauvais
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1502151339

Ingénieur structure / conducteur de travaux

Objectifs

Ingénieur de Génie Civil avec sept ans d'expérience sur les chantiers du bâtiment, sur les différents projets en Pologne et en France, passionné par les structures souterraines et la géotechnique, intéressé par lean ingénierie et conduit de projet, pratiquant de cours à pieds et de grande randonnée.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

06/2010 - 10/2014 :

Conducteur / Conductrice de travaux du bâtiment
conducteur travaux chez vinci construction, france

05/2009 - 06/2010 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé
ingénieur structure béton chez vinci construction, france

08/2007 - 03/2009 :

Pilote de chantier
conducteur travaux chez shimizu corporation, pologne

03/2007 :

Agent / Agente technique de centrale à béton prêt à l'emploi
distribution des contraintes dans un tunnel en béton soumis aux conditions des hautes températures .
publication dans le magazine scientifique de la polytechnique de wroclaw n°76 série 42

06/2006 - 09/2006 :

Conducteur / Conductrice de travaux du BTP
stage conducteur travaux chez budimex, pologne stage ingénieur travaux chez budimex, pologne

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Préparation de rapports et notes de calcul, dessins d'exécution, models 3D, analyser la structure béton, descente de charges, calcul de déformations et d'armatures avec les Eurocodes, projet de fondations, choix de matériaux

appropriés, avis technique, planification et réception des travaux, coordination et contrôle d'avancement, suivi contractuel et budgétaire, contrôle de qualité et sécurité, droit de l'urbanisme et de la construction, CCAP, DTU

MS Office (Word, Excel, Project, Outlook), Open Project, Graitec Advance Concrete, Arche, Eiffel, Revit Structure, Autocad, Finalcad, Rocscience, Talren, Mathcad, 45 mpm

Centres d'intérêts

énergie renouvelable, windowfarms, écologie, grand randonnée, cours à pieds, couchsurfing, urban exploration, voyage, architecture, blogging