

Jassem B. - Né le 10/10/1988
75013 Paris
1 an d'expérience
Réf : 1206191606



Conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2011/2012 : Master 2 Ingénierie de Projet Paris-Est Marne La Vallée
- Construction mixte, béton armée/précontraint. ENPC
- Maintenance et réhabilitation des ouvrages.
- Droit et marchés en contexte européen, Gestion de projets.
2010/2011 : Master 1 Génie Civi, Université de Lille 1
- Projet tutoré : pont en treillis spaghetti. Polytech'Lille
- Etude de terrassement, mécanique des sols.
- CAO
2009/2010 : Licence Génie Civil, Université de Lille 1 Polytech'Lille
2008/2009 : DEUG Science Pour L'ingénieur (SPI) Université de Lille 1
2005/2006 : Baccalauréat série S, Lycée Louis Pasteur
B

Expériences professionnelles

Mars-Septembre 2012 : PFE Conduite de travaux CET/CEA sur le chantier Bouygues OPB d'un conservatoire de music - Création d'un plan de contrôle acoustique TCE suivant les impositions du dossier marché et de la maîtrise d'oeuvre technique - Vérification de la bonne mise en oeuvre des travaux par l'ensemble des entreprises de l'opération. - Suivi du corps d'état menuiserie extérieure et étanchéité (réception, avancement hebdomadaire, réunion de coordination)

Juillet-septembre 2011 : Stage développement de lois d'interfaces - CETE Nord Picardie dans le cas des fondations profondes - Développement informatique sur le tassement des fondations profondes - Dimensionnement de structures (palplanches, mur de soutènements)

Mars-juin 2011 : Stage économiste de la construction - TECMO SARL - Métré des bâtiments et leurs estimations. - Statistiques sur les opérations terminées en coût de revient.

Langues

- Anglais : lu, parlé et écrit parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Logiciels : Autocad , ROBOT, PRIMAVERA Word ,Excel ,PowerPoint

Expérience en travaux neuf CET/CEA (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, natation, engagement associatif.

Grand intérêt pour la protection de l'environnement et la construction HQE