

Billal T. - Né le 02/02/1991
92100 Boulogne Billancourt
3 ans d'expérience
Réf : 1508261157



Ingénieur études de prix

Objectifs

- Je suis à la recherche d'un poste d'ingénieur études de prix ou de chargé d'affaires

Ma recherche

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

Formations

2012/2015 : Préparation par apprentissage au diplôme d'ingénieur, option BTP , Ei Cesi

2010/2012 : DUT Génie Civil, option maîtrise énergétique et environnementale, IUT de Marne la vallée

2009/2010 : Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles PCSI, option Sciences de l'ingénieur, Lycée Albert-Schweitzer

2009 : Baccalauréat Scientifique, option Physique-Chimie, Lycée Jean Zay

Expériences professionnelles

Depuis Octobre 2012

Apprenti ingénieur étude de prix, Vinci TP IDF, Chantiers Modernes Construction : Réponse à appels d'offre TCE Ouvrages : Génie civil - Travaux souterrains - Ouvrages d'art - Ouvrages aéroportuaires - Gares ferroviaires - Espaces commerciaux - Stades - Ouvrages industriels - Restructurations lourdes et rénovations
Tâches : Analyse de dossiers - Visites de site - Métrés - Détermination et estimation des besoins matériels et humains - Consultations - Coordination des partenaires - Choix des procédés et techniques de construction - Proposition de variantes - Planning - Coupes de principe - Plans de phasage - PIC - Mémoire technique - Avant-projet de structure béton armé poteaux , poutres, dalles - Mise à prix - Négociation de marché - Transfert de dossier étude aux équipes travaux

Juin / Septembre 2014

Stage d'initiation à la recherche scientifique, Worcester Polytechnic Institute. Prévention des phénomènes de retrait et de fissuration du béton. Matériaux étudiés : Béton armé - Matériaux fibrés - Matériaux à changements de phase - Agrégats légers - Cendres de riz - Plastifiants
Tâches : Etude bibliographique - Mise en place de modes opératoires - Réalisation d'essais calorimétriques, de compression, de traction, de retrait et d'absorption d'eau - Analyse de résultats - Rédaction d'un article scientifique

Mai / Aout 2012

Stage d'aide conducteur travaux bâtiment TCE, Kilic Bâtiment Construction et réhabilitation de 58 logements
Tâches : Suivi et participation aux travaux de terrassement, fondations, élévations et CES - Gestion des approvisionnements et des évacuations - Contrôle de la sécurité, de la qualité, des coûts et des délais - Optimisation de rotation de banche - Rapports de réunion de chantier

Juillet / Aout 2011

Ouvrier, Gcc Bâtiment Construction de 45 logements neufs
Tâches : Ferrailage, coffrage, coulage et décoffrage

Juin 2011

Stage ouvrier, aide chef d'équipe, Demathieu & Bard Construction de 85 logements neufs Tâches : Coffrage, coulage et décoffrage - Pose de mur et poutres préfabriquées - Lecture de plans - Contrôle des niveaux

Langues

- Anglais (Score Toeic 785) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

AutoCAD
Robot
Pack Office
MS Project
Prezi (Expert)

Centres d'intérêts

-