

Karim T. - Né le 19/02/1989
94270 Le Kremlin Bicêtre
3 ans d'expérience
Réf : 1312021559

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

Année 2013 : Diplôme d'ingénieur en génie civil, ESIGE Marne la Vallée

Année 2010 : Licence professionnelle bureau d'études et conception technique, Université de Cergy-Pontoise

Année 2009 : BTS Bâtiment, Lycée du Bâtiment Saint-Lambert, Paris 15eme

Année 2007 : Baccalauréat STI Génie Civil mention AB Lycée du Bâtiment Saint-Lambert, Paris 15eme

Expériences professionnelles

09/2010-09/2013

Ingénieur en génie civil en alternance - ARCADIS - Le Plessis-Robinson (92) Missions : • Mission de Direction d'Exécution des Travaux, VISA et OPC pour les travaux de construction de 2 niveaux de parkings et aménagement d'un jardin public à Puteaux en tant que maîtrise d'oeuvre. - VISA de plans béton, plans de ferrailage et notes de calcul - DET (suivie de chantier, rédaction de rapports, courriers, contrôle des travaux, gérer la relation avec les intervenants, constats) • Mission de conception d'une piscine située à Péronne - Descente de charge, calcul de fondations, dimensionnement béton armé • Missions sur divers projet de bâtiment et ferroviaire - Réalisation de plans béton pour des logements R+3 en IDF - Calcul béton sur logements R+4/R+5 en IDF - Réalisation de plans PROCESS pour l'usine ROSINOX à Bourges - Réalisation des Dossiers d'Ouvrages Exécutés (DOE) sur les stations de métro Nation, Trocadéro et République (Paris)

04/2010-07/2010

Dessinateur projeteur - ARCADIS - Le Plessis-Robinson (92) Missions : (Stage) Activités : Réalisations de plans (coffrage, ferrailage, sondage de sols) sur des projets de bâtiment

05/2008-07/2008

Aide chef de chantier - TBF - Chantier à Boulogne (92) Missions : (Stage) Activités : Commande de béton - métrés - supervision des travaux- métier d'ouvrier

Langues

- Anglais : Très bon niveau (TOEIC 910) □ / Espagnol : scolaire / Italien : assez bon niveau / Arabe : parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Techniques :

Logiciels :

Calcul de structure - Réalisation de plans - Calcul de fondations /études de sols - suivie de projet-maitrise d'oeuvre
Connaissance de l'EUROCODE et du BAEL - Réglementation ERP/Sécurité Incendie

AutoCAD, RDM6, Geolog3, Microsoft Office, MS Project, Acapulco (Expert)

Centres d'intérêts

- Echecs, Football, Arts-Architecture Grecquo-Romaine, Ottomane...