

Ishaq Y. - Né le 08/07/1987
78500 Sartrouville
8 ans d'expérience
Réf : 1706271341

Ingénieur bureau d'études / dessinateur projeteur autocad

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2017 Obtention du Doctorat en génie civil (Option : Structures et Matériaux)

Université de Tizi Ouzou/Cergy-Pontoise - La relation du ressuage avec la fissuration due au retrait plastique des bétons autoplaçants en particulier par temps chaud

2010 Obtention du Master en génie civil (Option Structures)

Université de Jijel - Étude des assemblages boulonnés poteau-poutre

2007 Obtention du Licence en génie civil

Université de Jijel - Étude d'un bâtiment R+5

Expériences professionnelles

2014-2015

DUNE Architecture - Ingénieur en génie civil (Construction d'un Stade olympique) □ Contrôle de qualité des matières premières □ Ajustement et validation des formulations de béton □ Mise en oeuvre des moyens nécessaires pour le contrôle de qualité en fonction des dossiers techniques □ Réalisation des essais de contrôle en laboratoire et sur chantier

2010-2014

Algérie Telecom - Technicien Supérieur en génie civil (Modernisation et extension du réseau-Fibre Optique) □ Étude et suivi des travaux des canalisations et câbles de réseau de télécommunication □ Préparation des cahiers des charges □ Calcul des devis et réception des projets □ Élaboration des schémas de câble et de canalisation avec AutoCAD

2009-2010

Bureau d'étude d'Architecture - Technicien Supérieur en génie civil (Bâtiments d'habitation collectifs) □ Calcul de structure avec Robot □ Dessin et modification des plans avec AutoCAD □ Calcul des devis et des attachements □ Suivi du projet et rédaction des PV de chantier

2007-2008

Stage pratique (Entreprise de construction de bâtiment). □ Installation et organisation du chantier

Langues

- Français : Bilingue / Anglais : Intermédiaire / Arabe : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingénieur en génie civil

□ Contrôle de qualité des matières premières

□ Ajustement et validation des formulations de béton

□ Mise en oeuvre des moyens nécessaires pour le contrôle de qualité en fonction des dossiers techniques

□ Réalisation des essais de contrôle en laboratoire et sur chantier

 Étude et suivi des travaux des canalisations et câbles de réseau de télécommunication
 Préparation des cahiers des charges
 Calcul des devis et réception des projets
 Élaboration des schémas de câble et de canalisation avec AutoCAD
 Calcul de structure avec Robot
 Dessin et modification des plans avec AutoCAD
 Calcul des devis et des attachements
 Suivi du projet et rédaction des PV de chantier
 Installation et organisation du chantier

Niveau avancé : Word, Excel, Power point, Autocad 2014, Origin, Robot, Sap2000 (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, Karaté (Niveau Professionnel), Natation, Basketball