

Né en 1992
94300 Vincennes
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1509282204

Ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

2015 :

2014 :

2013 :

2012 :

2010 :

Expériences professionnelles

03/2015 - 08/2015 :

Technicien / Technicienne études de prix BTP

projet fin d'étude dumez ile de france la création d'une bibliothèque de prix des lots techniques, partir des devis, cctp et plans de différentes opérations.

10/2014 - 03/2015 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

projet fin d'étude université paris vi en partenariat avec l'estp et l'esitc construction d'un immeuble neuf et la modification d'un immeuble existant réalisation des plans architecturaux et de coffrage du bâtiment etude de la sécurité contre l'incendie descente de charge, calcul de fondation et étude des murs contre terre electricité bilan de puissances nécessaires de l'installation du chantier et de l'ensemble du projet o chauffage, climatisation, ventilation organisation de chantier métrés, chiffrages tce et mémoire technique

06/2014 :

Chef / Cheffe de projet du BTP (architecte)

projet via university college conception d'un bâtiment résidentiel (en béton préfabriqué) design sur autocad, aménagement et planning du chantier o conception d'un footbridge (passerelle) holstebro danemark calculs des fondations et partie management du projet

07/2013 :

Combattant / Combattante de la conduite des opérations terrestres-emploi des forces et études opérationnelles stage ifsttar (stage recherche) participation l'exploitation et l'analyse de données d'expérimentations visant caractériser le comportement de structures en btp armé.

05/2012 :

stage richard et schoeller architectes (maîtrise d'ouvrage) conception et réalisation de murs porteurs en béton coulé en place avec isolant intégré l'intérieur

Langues

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

Atouts et compétences

Topographie :

Etude de prix ; analyse du dossier, réalisation des métrés, chiffrage des lots CEA, chiffrage des frais de chantier, rédaction du mémoire technique.

Organisation du chantier

Etude de la sécurité contre l'incendie

Calculs des fondations Eurocode 7 (DTU)

Calculs de structure (Eurocode 3, Eurocode 5)

Calcul d'optimisation de structures

Analyse limite (critères de résistance, calcul de charge admissibles, flambement)

Informatique :

MS Project

Logiciels de calcul : Cast3M

Conception : Vectorworks, AutoCAD, Catia V5R19 (notions), Revit (notions)

Programmation : Matlab, Maple, Fortran95, CAML

Code EF : Rdm6 (calcul de structure), VBA

Suite bureautique : Microsoft Office

Centres d'intérêts

Natation

Lecture : Autobiographies, biographies et développement personnel