

Né en 1989
76620 Le Havre
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1604221242

Ingénieur bâtiment et travaux publics

Ma recherche

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

Formations

2015 :
master génie civil, spécialité bâtiment et travaux publics (en cours)

2014 :
diplôme d'ingénieur en travaux publics

2010 :
diplôme du baccalauréat série mathématiques

Expériences professionnelles

2014 - 08/2015 :
Mécanicien / Mécanicienne de chantier
ingénieur conducteur travaux l'entreprise cossider construction, planifier les tâches de réalisation, suivi de l'avancement des travaux, contrôle de qualité consulter les sous traitants et les fournisseurs approvisionner le chantier en matériaux, matériels, main d'oeuvre sécurité des travailleurs

/ à ce jour :
Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil
fév ingénieur stagiaire la société algérienne des ponts et travaux d'art (sapta), algérie. étude d'un viaduc construit en encorbellement successif, algérie. suivi de la réalisation des fondations profondes, culée et pile de l'ouvrage

/ à ce jour :
Ingénieur / Ingénieure des travaux publics de l'Etat
juil sept ingénieur stagiaire technique la direction générale des travaux publics, algérie. contrôle et suivi de la réalisation d'un ouvrage d'art (trémie) visites de chantier et assistances aux travaux d'excavation terrassement, forages (fondations profondes), coffrage, ferraillements et bétonnage.

/ à ce jour :
Ingénieur / Ingénieure d'exploitation de la route
janv projet pédagogique routier. étude et conception d'un tronçon autoroutier

/ à ce jour :
Technicien / Technicienne laboratoire en matériaux de construction
juil sept ingénieur stagiaire dans un laboratoire des matériaux du bâtiment et travaux publics, algérie réalisations des essais de laboratoire et in situ interprétation des essais

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Calcul béton armé.
• Charpente métallique.
• Euro codes
• Calcul béton précontraint.
• Ouvrages sous terrain.
• Routes.
• Résistance des matériaux.
• Microsoft (Word, Excel, Power Point, Publisher...)
• Logiciels (AutoCAD, Robot, Sap2000, Piste, Covadis, Plaxis, Krea, Fortran...).

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Hobbies: Natation, Musculation, Lecture, Cinéma, jeux d'échec, voyage...