

Né en 1997
75000 Paris
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2104261350

Ingénieur études / ingénieur travaux

Ma recherche

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

Formations

2021 : Bac +5 à CHEC (Centre des Hautes Etudes de la Construction)
Spécialisation CHEBAP, Calcul de structures Béton armé béton précontraint

2020 : Bac +5 à EMG (Ecole Marocaine d'ingénierie), Maroc
Diplôme d'ingénieur de conception en Génie Civil

2016 : Bac à Polytech Nancy (ex ESSTIN)
Bachelor en Sciences de l'ingénieur

Expériences professionnelles

03/2020 - 06/2020 :

Assistant ingénieur sur le projet d'études et réalisations de dalots sous trafic fort chez Razel, Cameroun
Etudes et réalisations de dalots sous trafic fort
o Etudes géotechniques en vue du dimensionnement de chaussée
o Dimensionnement de dalots de drainage
o Etudes Topographiques en vue de faire l'implantation de l'ouvrage et de la mise en oeuvre sur chantier

07/2019 - 08/2019 :

Assistant Ingénieur de calcul chez Egis, Bureau D'études Techniques Btp, Cameroun
Etudes sur la réalisation d'un centre de formation
o Redaction des notes de calcul
o Dimensionnement de structures

07/2018 - 08/2018 :

Assistant Contrôleur de Travaux chez Tgcc - Travaux Généraux De Construction De Casablanca, Entreprise De Travaux sur Casablanca, Maroc
Construction d'un complexe hôtelier et administratif
o Mise en oeuvre des documents de suivi et rédaction des rapports d'exécutions
o Suivi qualité et sécurité du bétonnage par post-tension, ferraillage

01/2017 - 06/2017 :

Assistant Ingénieur Bureau d'étude chez Setec Ingénierie, Bureau D'études Techniques Dans Le Secteur Du Btp, Cameroun
Assistance sur différents projets de construction (Ouvrage d'art, route Bâtiment)
o Participation et réponse aux appels d'offre (route)
o Rédaction des cahiers de charges
o Participation au suivi de la bonne réalisation sur différents projets routiers

11/2015 - 06/2016 :

Alternance en Bureau d'études chez Sol-solution Afrique Centrale, Cameroun
Gestion et réalisation d'un projet technique (académique)
o Études et réalisation d'un banc à essais de traction et flexion sur acier et bois
o Rédaction de rapports hebdomadaires sur l'avancée du projet
o Evaluation et suivi budgétaire du projet

Langues

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

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, Alizé, Graitec, Robot

Atouts et compétences

Ingénieur Etudes / Ingénieur Travaux

Permis

Permis B