

Noureddine B. - Né
91120 Palaiseau
2 ans d'expérience
Réf : 1801240525

Ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

2016-2017 Master Bâtiments et Travaux Publics, UFR Sciences et Techniques, Université Le Havre France
2015-2016 Diplôme d'Ecole Marocaine d'ingénierie (EMG), formation BAC+5 en génie civil, option études, à Casablanca Maroc
2013-2014 Licence Mécanique Energétique (ME), Faculté des Sciences de Rabat (FSR)

Expériences professionnelles

2017 [6mois]

Ingénieur Chargé d'Etudes / Conducteur de travaux CVC DSPE Services, Paris • Réalisation d'études techniques fluides et d'étude thermique labélisée RT2012 • Optimisation des méthodes d'exécutions • Planification d'intervention d'équipes • Participation aux réunions chantier

2016 [6mois]

Ingénieur Ouvrages d'Art / étude d'élargissement du pont-rail, Office Nationale des Chemins de Fer-ONCF, Rabat • Conception d'aménagement du boulevard (carrefours d'accès, chaussée et pont) • Etude d'avant-projet (APS/APD) • Dimensionnement de la chaussée / Tracé routier • Dimensionnement du pont (Lignes d'influence)

2015 [3mois]

Ingénieur Etudes Structure, au bureau d'études et d'ingénierie AL WATAN AL ARABI (W.A.A.E.T) • Etude d'avant-projet (prédimensionnement) / Calcul dimensionnement • Rédaction des rapports techniques / Contrôle et expertise techniques • Modélisation de cas charges, calcul statique et dynamique

2015 [2mois]

Ingénieur Etudes VRD, en alternance entre DETAM S.A.R.L et BIOWORKS GmbH • Etudes d'assainissement et d'adduction en eau potable • Suivi de travaux d'infrastructure de la station d'épuration

2014 [2mois]

Stagiaire Chef Chantier • Stage d'exécution, suivi de chantier, à l'entreprise BOTRAC, • Stage d'initiation professionnelle à Global Bridge Services Ingénierie & Consulting S.A.R.L

Atouts et compétences

Connaissances techniques :

- ▪ Résistances des matériaux
- ▪ Béton armé / béton précontraint
- ▪ Géotechnique / stabilité des talus
- ▪ Hydraulique et travaux maritime
- ▪ Diagnostic thermographique
- ▪ Bilan carbone

▪ Dimensionnement des ponts à poutre/ Etude des fondations et soutènement
▪ Tracé routier sur PISTE / dimensionnement de la chaussée
▪ Etude et établissement des plans béton armé, optimisation des profilés métallique
▪ Simulation thermique dynamique, étude thermique, étude techniques fluides
▪ Etude des réseaux d'alimentation en eau potable et d'assainissement

Logiciels :

Robot, CBS, Piste, MSPProject, Revit, Autocad., Autofluide, Clima-Win, Pléiades, Alcyone, Comsol, CYPE, TTH-Eau, Sani-Win

Outils informatique :

Matlab, Visual basic, Fortran, Unix, Base de données, Access, SQL, Langage C, C++
Pack Office (Expert)

Permis

A, A1, B

Centres d'intérêts

- ▪ Sports
▪ Voyages d'exploration