Réf: 2001201251



Ingénieur d'état en génie civil

Ma recherche

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

Formations

06/2020 : Bac +5 à Université de Lorraine

Master Génie Civil - Orientation Energétique de bâtiment

07/2018 : Bac +5 à École Nationale des Sciences Appliquées de Oujda (ENSAO)

Cycle d'ingénieur

06/2013 : Bac à Faculté de sciences Moulay Ismail

1ère Année

06/2012 : Bac

Baccalauréat Sciences Mathématique

Expériences professionnelles

06/2019 - 09/2019 :

Ingénieur travaux chez Société Al Isttmar Travaux Et Construction sur Nancy (54)

Conducteur de travaux, validation des plans béton armée et d'autres plans d'exécution, suivi de la main d'oeuvre.

11/2018 - 06/2019 :

Professeur vacataire chez École Supérieure De Génie Civil Et Des Nouvelles Technologies sur Nancy (54)

Enseignement des matières : RDM, dynamiques des structures, mécanique des fluides, BAEL, robot bat, autocad civil 3D.

03/2018 - 06/2018 :

Stage de fin d'étude chez Novec Technopolis sur Fès

Étude de la deuxième tranche du projet de l'université euro-méditerranéenne à Fès (Complexe sportif : piscine olympique + terrain de football + salle multisport). Réalisation d'une étude bibliographique sur les structures mixtes, calcul manuel d'une poutre précontrainte, comparaison de résultats entre deux variantes concernant le choix de toitures.

07/2017 - 08/2017 :

Stage d'application chez Novec Technopolis sur Sala Al Jadida

Dimensionnement de la première tranche du projet de l'université euro-méditerranéenne Fès. Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+2 + suivi des travaux.

07/2016 - 09/2016 :

Stage d'observation chez Bet Innovation Ingénierie

Étude et dimensionnement d'un bâtiment R+4 : étude d'avant métré, conception du plan coffrage, prédimensionnement des éléments structuraux, calcul manuel à l'aide du diagramme de BAEL sur EXCEL, modélisation sur Robot et CBS.

Logiciels

Permis

Permis B