

Né en 1995
76100 Rouen
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2110271404

Ingénieur en hydraulique urbaine et fluviale

Ma recherche

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

Formations

11/2021 : Bac +5 à École Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg (ENGEEES)
Mastère spécialisé: Eau Potable et Assainissement

06/2018 : Bac +5 à Institut Agronomique et Vétérinaires de Rabat (IAV)
Diplôme d'ingénieur d'Etat en Hydraulique et Infrastructure

06/2015 : à Classes Préparatoires - Lycée Moulay Idriss
Option: Mathématiques et Physiques

Expériences professionnelles

05/2021 - 11/2021 :
Ingénieur chargé d'études chez Suez Consulting sur Rouen
Participation à l'élaboration des schémas directeurs d'assainissement, interventions sur le schéma directeur d'assainissement du Grand Quevilly, réalisation de l'étude capacité du réseau d'assainissement collectif sur l'axe Cambolle.

09/2018 - 08/2020 :
Ingénieur chargé d'études hydraulique chez Groupement Des Consultants Et Ingenieurs Du Maroc (gcim) sur Rabat
Modélisation hydrologique et hydraulique du fonctionnement de l'Oued GROU, étude de protection contre les inondations de la ville de BOUARFA, dimensionnement des bassins et ouvrages hydrauliques.

03/2018 - 07/2018 :
Ingénieur chargé d'études chez Groupement Des Consultants Et Ingenieurs Du Maroc (gcim) sur Rabat
Étude hydrologique et détermination des hydrogrammes de crues, modélisation des ondes de ruptures et des lâchers d'eau par HECRAS.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Baby-foot: Champion du Maroc 2017, Natation, Football, Voyage