

Technicien Etude Voirie et Réseaux Divers H/F (Maroc)

Missions :

- ✚ La prise en charge des dossiers à étudier (CALCUL HYDRAULIQUE : Méthode de caquot, méthode rationnelle, etc),
- ✚ Dimensionnement des ouvrages, dimensionnement voirie, définition cote trottoirs, Calcul cubature métré, etc),
- ✚ Établissement des CPS techniques, APD et DCE (Connaissances des normes techniques en hydrauliques),
- ✚ Estimation des projets immobiliers (Volet VRD).

Profil recherché pour le poste :

- ✚ Technicien Etude Voirie et Réseaux Divers H/F – Mohammedia
- ✚ Diplôme de Technicien en Génie Civil ou Hydraulique ou Diplôme équivalent reconnu par l'état,
- ✚ Technicien qualifié ayant de l'expérience dans BET des études hydraulique ou expérience en Voirie, Assainissement, Eau potable et ouvrages spéciaux,
- ✚ Une expérience très souhaitable dans les études de protection contre l'inondation.
- ✚ Maîtrise dessins 3D, conception, calcul et dimensionnement,
- ✚ Maîtrise des Logiciels AUTOCAD, CONVADIS, EPANET,
- ✚ Autonome, ambitieux, esprit relationnel,
- ✚ Maîtrise de la langue française.

Secteur d'activité : BTP, construction

Type de contrat : CDI

Niveau d'expérience : Expérience entre 2 ans et 5 ans

Niveau d'études : Bac+2

Langues exigées : Arabe› Maternelle, Français› Courant

Nombre de poste(s) : 1

Postulez:

<https://www.emploi.ma/offre-emploi-maroc/technicien-etude-voirie-reseaux-divers-hf-mohammedia-5307739>



Campus Casablanca

Campus Marseille

Campus Paris

📍 Bd d' Anfa. 79, Rue Jaber Ibnou Hayan 20020 Casablanca

☎ (+212) 631 306 016 ✉ contact@enita.ma 🌐 www.enita.ma