

31100 Toulouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2606242224

Ingénieur hydraulique urbain & fluvial

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

Formations

01/2025 : Bac +5 à Toulouse INP-ENSEEIH
Mastère Spécialisé en Hydraulique

12/2023 : Bac +5 à École Nationale Supérieure Polytechnique de Maroua
Master en Ingénierie Hydraulique

12/2020 : Bac +3 à École Nationale Supérieure Polytechnique de Maroua
Licence en Ingénierie Hydraulique

Expériences professionnelles

04/2026 - 09/2026 :

Stagiaire de recherche chez Imft Toulouse sur Toulouse

Modélisation hydro-sédimentaire des systèmes côtiers et estuaires. Simulation numérique des flux et du transport des sédiments via les modules TELEMAC-2D et GAIA. Analyse fine de la turbidité. Pré-traitement cartographique sous QGIS/Q4TS et post-traitement des données sous ParaView.

10/2023 - 08/2025 :

Ingénieur d'Études et Projets chez Ets Sodis

Conception technique et dimensionnement d'infrastructures hydrauliques de grande envergure. Modélisation avancée de réseaux d'eau potable et de systèmes d'assainissement urbains. Pilotage de projets d'hydraulique rurale couvrant 50 communes. Rédaction des dossiers de consultation des entreprises et des notes de calcul techniques.

02/2023 - 07/2023 :

Stagiaire Exploitation des Réseaux chez Camwater

Suivi opérationnel des processus de traitement de l'eau au sein d'une usine de production. Contrôle de la qualité physico-chimique de l'eau distribuée. Supervision de la maintenance curative et préventive des réseaux de distribution d'eau potable.

Langues

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

Permis

Permis B