

Né le 15/02/2003
14000 Kénitra
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2212312114



Apprenti ingénieur hydraulicien

Objectifs

En recherche d'un contrat d'apprentissage (36 Mois)
Études hydrauliques/ Modélisation

Ma recherche

Je recherche un contrat d'apprentissage, sur la France et étranger, dans l'Environnement, l'Ingénierie.

Formations

2023 : Bac +4 à ENSA KENITRA, Maroc
1A Cycle d'ingénieur

2022 : Diplôme à CPGE Med VI
Classe préparatoire MP

2020 : Bac Scientifique à Lycée Med V, Maroc

Expériences professionnelles

2022 - 2023 :

PROJETS D'ÉTUDES

- Gestion des eaux en milieu urbain
- Analyse fréquentielle des pluies journalières max -Barrage el kansera (Sud Sidi Slimane, Maroc)
- Prévision et anticipation des précipitations urbaines
- Modélisation statistique des PJ max
- Application des tests statistiques d'adéquation (Khi-carrée, Shapiro-Wilk)
- Visite de terrain au Bassin Hydraulique Sebou
- Visite de quelques chantiers de travaux

Langues

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

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Python, Sql

Atouts et compétences

- Modélisation hydraulique
- Conception
- Ajustements statistiques
- Gestion de projets : Méthode Gantt, Agile, Cycle en V

- Prérequis fondamentaux(hydrogéologie, mécanique des fluides, mathématiques appliquées)
- Vente, négociation, communication

Centres d'intérêts

Géopolitique

Bénévolat

Cinéma des années 50