

Ahmed S. - Né en 1996
44000 Nantes
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2103111139

Ingénieur en génie civil, assainissement et eau potable

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à École National du Génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGEES) sur Strasbourg

Mastère spécialisé en eau potable et assainissement.

Les cours les plus importants : Réseaux et production d'eau potable, Assainissement, épuration des EU

2019 : Bac +5 à École Hassania Des Travaux Publics (EHTP) sur Casablanca, Maroc

Ingénieur en Génie civil option : hydraulique, ville et environnement.

Les cours les plus importants : L'hydraulique urbaine, VRD, Traitement des eaux, L'épuration des eaux usées, L'hydrologie, L'hydrogéologie et l'environnement

Expériences professionnelles

06/2020 - 11/2020 :

Stage de fin d'études chez Sce Aménagement Et Environnement sur Nantes

Elaboration du schéma directeur d'eau potable de la CC d'Ernée, (21.000 habitants, 730 km du linéaire de réseaux)

- Visite des ouvrages hydrauliques et participation à l'organisation de la campagne de mesures.
- Construction du modèle hydraulique sous EPANET et calage du modèle.
- Diagnostic du réseau en situation actuelle et future et proposition des solutions.
- Rédaction des rapports ainsi que la participation en d'autres missions qui porte sur l'hydraulique urbaine

11/2019 :

Diagnostic du réseau d'assainissement du la commune de Blaesheim sur Strasbourg

Analyse de la situation actuelle du réseau, modélisation du réseau sous CANOE, répondre au problématiques, proposition des solutions, chiffrage des solutions proposés

02/2019 - 08/2019 :

Stage de fin d'études chez Casa Aménagement Sa sur Casablanca, Maroc

Etude VRD en surface d'une trémie : réalisation de la trémie les almohades

- Conception et dimensionnement du réseau d'assainissement sous l'outil COVADIS.
- Dimensionnement et modélisation du réseau AEP sous l'outil EPANET.
- Dimensionnement de la chaussé sous l'outil PISTE

07/2018 - 08/2018 :

Stage d'ingénieur chez Chaping Bet sur Laayoune, Maroc

Etude d'impact environnemental de la reconstruction du barrage sakia el-hamra

- Délimitation de la zone d'étude à l'aide du logiciel ArcGIS, identification de l'état initiale de la zone.
- Identification des impacts environnementaux du projet, la proposition des mesures d'atténuation et de

bonification

08/2017 :

Stage d'initiation professionnelle SIP chez Lydec Casablanca (suez) sur Casablanca, Maroc

- Maintenance des réseaux d'eau potable et d'assainissement au zones urbaines

07/2017 :

Stage d'initiation professionnelle SIP chez Tetrade Consulting sur Casablanca, Maroc

Etude VRD du lotissement villa SAHAM, Bouskoura

- Analyse et modification des plans des réseaux (assainissement, eau potable, ...) et calcul des terrassements

2016 - 2019 :

Chef du Projet Caravane humanitaire chez Club Rotaract Ehtp

Esprit d'équipe, Gestion du projet, Créativité, Communication, Humanitaire

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, Arcgis, AutoCAD, Covadis, Qgis

Atouts et compétences

Ingénieur en génie civil, assainissement et eau potable

Permis

Permis B