

Mohamed-arezki A. - Né en 1993
93300 Aubervilliers

Réf : 2010300851

Hydraulicien/ hydrologue

Objectifs

Hydraulicien de formation, j'ai entamé un début de carrière en tant qu'ingénieur travaux hydraulique durant près d'un an, avant d'intégrer un M2 parcours gestion des eaux de surface et aménagement, à l'université de Lorraine, France. Je souhaite aujourd'hui, rejoindre un établissement dans lequel je mettrai en pratique mes connaissances acquises en hydraulique urbaine ainsi que dans la gestion de l'eau et des milieux aquatiques. Mon sérieux et mon sens de l'écoute me seront de vrais atouts, afin d'atteindre mes objectifs professionnels fixés

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Université de Lorraine sur Metz
Master II Eaux de surface, Ressource, Gestion et Aménagement

2018 : Bac +5 à Université de Bejaia, Algerie
Master II, Hydraulique Urbaine

2016 : Bac +3 à Université de Bejaia
Licence en Hydraulique

2013 : Bac, Algerie
Baccalauréat en Mathématique

Expériences professionnelles

03/2020 - 09/2020 :

Stagiaire assistant technique en gestion quantitative de l'eau chez Chambre D'agriculture De L'ardèche sur Ardèche

- Études Hydrologiques sur Bassins Versants.
- Dimensionnement d'ouvrages de stockage d'eau et aménagements d'annexes hydrauliques de gestion d'eau pluviale.
- Applications de mesures compensatoires environnementales face aux cumuls d'impacts des retenues d'eau agricole.
- Dossiers Loi sur l'eau déclaration/ Autorisation

10/2018 - 08/2019 :

Ingénieur travaux hydraulique chez Entreprise De Travaux Publics Et Hydrauliques

- Supervision de réhabilitation réseaux humides.
- Suivi technique pose des canalisations et ouvrages (annexes) hydrauliques.
- Étude et réalisation de bassins de stockage d'eau/ fluides boues de forages .
- Dossiers appels d'offres : Étude de prix, calendrier de travaux, Gestion de ressources humaines et matériels du projets...

04/2018 - 05/2018 :

Stage (master en hydraulique) chez Direction Des Ressources En Eaux, Algerie

- Projet de fin d'étude : Études et conceptions réseau AEP.
- Dimensionnement : réseau, réservoirs de stockage, stations de pompage et simulation EPANET.
- Élaboration du schéma d'adduction/ distribution

2018 - 2018 :

Stage (licence en hydraulique) chez Algérienne Des Eaux, Algerie

- Étude de prix et cahiers des charges.
- Diagnostic sur réseaux (AEP, Assainissement)
- Suivi de réalisation réseaux humides

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Arcgis, AutoCAD, Covadis, Qgis

Permis

Permis B