

Ghofrane Amira GUERDJOUA

Ingénieure en hydraulique



Informations Personnelles

 Ghofrane Amira GUERDJOUA

 g.guerdjouma@gmail.com

 06000 Nice

 6 mars 2001

 Permis B

Compétences

Hydraulique urbaine : AEP, assainissement, épuration des eaux usées, modélisation hydraulique

Gestion des ressources en eau et environnement : hydrologie, hydrogéologie, eau de surface, eaux souterraines

Réutilisation des eaux non conventionnelles

Valorisation des eaux usées épurées

Langues

Anglais

Français

Profil

Actuellement inscrite en **Master 1 Gestion des projets hydrotechnologie et environnements (Hydroprotech)** à l'**Université Côte d'Azur - Sciences**, je recherche une **Alternance** dans le **domaine de l'ingénierie de l'eau** pour une durée de **12 à 24 mois** compter de **Septembre 2024** avec un **rythme de 1 mois/1 mois**.

Passionnée par mon domaine, dynamique et ayant un excellent sens du contact. Volontaire, je me distingue par mon engagement au service du collectif et mon goût d'apprendre.

Formation

Master 1 Gestion des projets hydrotechnologie et environnements (HYDROPROTECH) sept. 2024
Université Côte d'Azur, Nice

Diplôme de Master Hydraulique de janv. 2023 à juin 2024
Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique (ENSH)

Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Hydraulique de sept. 2020 à janv. 2023
Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique (ENSH)

Classes préparatoires ST : sciences et technologies de sept. 2018 à juin 2020
Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique (ENSH)

Bac Mathématiques de sept. 2017 à juin 2018
Lycée Ahmed Ould Turki - Algérie

Expériences professionnelles

Stage d'insertion professionnelle de juil. 2022 à août 2022
Sonatrach-ENI, Algérie

Stage d'insertion professionnelle au sein de l'entreprise Sonatrach en accord avec l'entreprise Italienne ENI :

- Approfondissement des connaissances dans le service d'entretien et surveillance des puits avec contribution aux opérations quotidiennes.
- Apprentissage de nouveaux concepts comme la station de Boosting.

Stage d'insertion professionnelle de déc. 2021 à janv. 2022
AEC, Station de Dessalement, Algérie

Stage d'insertion au sein de la station de dessalement de Fouka visant à introduire les procédés de dessalement de l'eau de mer.

Stage d'immersion de juil. 2021 à août 2021
SEAAL, Algérie

- Visite des stations de pompage et de relevage.
- Maintenance d'un réseau d'eau potable.

Outil informatique

■ Bureautique : Word, Excel, Powerpoint

■ Logiciels techniques : ArcGIS, QGIS, Epanet, SWMM, MYQL, Covadis, Autocad, HEC-RAS.

Centres d'intérêt

■ Lecture

■ Sport

- Suivi des travaux d'entretien des conduites d'assainissement.
- Accompagnement d'un salarié dans son travail, réalisation de tâches.

Stage interne

de mars 2020 à avr. 2020

Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique (ENSH)

Stage interne à l'ENSH dans les domaines de l'hydrologie, l'hydrogéologie et la topographie.