

Fatima Ezzahra NASSIRI

ETUDIANTE MASTER 1 HYDROPROTECH

Je suis profondément engagée dans la promotion de solutions environnementales. Fort de mes expériences professionnelles, j'ai contribué aux études de l'hydraulique urbaine et fluviale. Compétente dans la modélisation hydrologique, hydraulique et hydrogéologique, j'aspire à appliquer mes compétences pour promouvoir des pratiques durables en ingénierie d'hydraulique.



CONTACT

- +33 7 52 57 07 95
- ezzhranassiri@gmail.com
- 96, AV Valrose, Nice (06 100), France

RÉFÉRENCE

M. Morgan ABILY:
abilmor9@aquacloud.net
+33 6 09 94 47 55

LOGICIELS

- Bureautique :** Office
- Dessin :** AutoCAD
- Hydraulique :** Covadis, MIKE, HEC RAS, Iber, HEC HMS, Hyfranplus, Epanet
- GIS:** Arc GIS, QGIS
- Automatique :** Topkapi, Zeoliodoft2, TwidoSuite
- Programmation :** RStudio, Python, Scilab

QUALITES

Rigoureuse | Autonomie | Sens d'organisation | Capacité d'adaptation et de synthèse.

LANGUES

Français, avancé
Anglais, avancé
Arabe, maternelle

CENTRE D'INERTIE

Dessin | Couture | Voyage

FORMATION

Master 1

2023- en cours

Université Côte d'Azur – EUR Sciences Fondamentales et Ingénierie

3 mois

China Institute of Water Resources and Hydropower Research – Pékin, Chine

Double Licence pro

2021- 2022

Université Cadi Ayyad – Faculté Semlalia – Marrakech (40000)

Université de Limoges – IUT du Limousin – La Souterraine (23300)

Technicien spécialisé

2019- 2021

Institut Spécialisé des Travaux Publics – Marrakech (40000)

Baccalauréat

2017 - 2018

Lycée Le Maghreb Arabe – Marrakech (40000)

Gestion de Projets Hydrotechnologiques et Environnementaux

Programme d'échange – Hydroinformatique

Maintenance des installations et

Exploitation des Usines et Réseaux d'Eau

Génie Civil Hydraulique

Science Physique

PARCOURS PROFESSIONNEL

Article

15th International

Conference on

Hydroinformatics

2024 - en cours

Exploration du fonctionnement hydraulique des vestiges du barrage de Malpasset à l'aide de codes numériques standard 1D-2D

assistante ingénieure

BET INSTRUCTA

2022 - 3 Mois

Chatou (78400)

Conception et réhabilitation des ouvrages de réseaux d'assainissement | gestion alternative des eaux pluviales | Voirie – Réseaux Divers

technicienne spécialisée

BET ATLAS GEO CONSEIL

2020 et 2021 - 4 Mois

Marrakech (40000)

Etude de protection contre les inondations | Etude d'alimentation en eau potable | Etude de voirie et d'assainissement

COMPETENCES

Modalisation Hydrologique, hydraulique et hydrogéologique | Hydromorphologie | Hydraulique urbaine et fluviale | Maintenance et réhabilitation des réseaux d'eau | Voirie et Réseaux Divers