

Casablanca, Maroc
(+212) 6 25-70-77-53
linkedin.com in/fadwa-aimad
fadwaaimad63@gmail.com

Fadwa AIMAD



Cadre supérieur en ingénierie environnementale

Bio-marine et territoriale

PRINCIPALES QUALIFICATIONS :

- Gestion et management de projets environnementaux ,
- Élaboration des méthodologie techniques d'exécution de projets,
- Élaboration de protocoles de recherche détaillés, incluant des objectifs clairs, des hypothèses, et des méthodologies spécifiques de collecte de données adaptées aux environnements marins.
- Notions de base qualité (ISO 9001, ISO 14001) et en gestion de la sécurité.
- Étude des effets des substances toxiques.
- Maîtrise des techniques d'analyse biologique et chimique.
- Compétences en communication et rédaction professionnelle (Développement des affaire et commercialisation de services et produits)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

7-10/2024

Logipro ,stage cadre gestion, Casablanca

- Maintenir à jour les documents de traçabilité des déchets
- Préparer des rapports et des documents de suivi de la qualité en gestion des déchets pour les équipes de direction et les organismes de réglementation.

10-11/2023

L'institut national de recherche halieutique, stage cadre gestion, Casablanca

- Réalisation d'analyses chimiques et physiques marines (Bathymétrie, pH, oxygène dissous, etc.)
- Utilisation d'instruments scientifiques et de logiciels spécialisés pour l'analyse des données (SPSS)
- Utilisation de logiciels SIG (Systèmes d'Information Géographique) pour la cartographie et l'analyse spatiale des données marines

2-7/2023

Laboratoire Charles Nicolle , stage PFE Casablanca

- Analyse des produits alimentaire (microbiologique, chimique)
- Dénombrement et calcul des concentrations bactériennes
- Maîtrise de différentes techniques d'ensemencement et d'isolement des bactéries
- Valorisation des algues, incluant l'évaluation de leurs activités antibactériennes

7-8/2019

Institut pasteur, stage technicienne de laboratoire

- Rédaction du rapport de fin d'études
- Analyse microbiologique des produits alimentaire
- Confirmation des pathogènes

PARCOURS ACADEMIQUE

2021-2023

✓ **Faculté des sciences Ain chock** | Master Environnement marin (EMGBR)

2020-2021

✓ **Faculté des sciences Ain chock** | Licence en santé et environnement

2018-2020

✓ **Faculté des sciences Ain chock** | Deug en science de vie (SV)

CERTIFICATIONS

2-6/2024

✓ **Ark X Academy-Jobintech** | Formation full stack developer

Centres d'intérêt et langues:

Langues : Français : bilingue

Anglais : intermédiaire

Arabe : maternelle

Centres d'intérêt : Natation, Voyage, faire des recherches, Codeur