Casablanca, Maroc (+212) 6 25-70-77-53linkedin.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
	<ul> <li>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.</li> </ul>
10-11/2023	
	Réalisation d'analyses chimiques et physiques marines (Bathymétrie, pH, oxygène dissous, etc.)
	<ul> <li>Utilisation d'instruments scientifiques et de logiciels spécialisés pour l'analyse des données (SPSS)</li> </ul>
	Utilisation de logiciels SIG (Systèmes d'Information Géographique) pour la cartographie et
2-7/2023	l'analyse spatiale des données marines Laboratoire Charles Nicolle , stage PFE Casablanca
	Analyse des produits alimentaire (microbiologique, chimique)
	Dénombrement et calcul des concentrations bactériennes
	<ul> <li>Maîtrise de différentes techniques d'ensemencement et d'isolement des bactéries</li> </ul>
	Valorisation des algues, incluant l'évaluation de leurs activités antibactériennes
7-8/2019	<ul> <li>Rédaction du rapport de fin d'études</li> <li>Institut pasteur, stage technicienne de laboratoire</li> </ul>
	Analyse microbiologique des produits alimentaire
	Confirmation des pathogènes
	PARCOURS ACADEMIQUE
2021 2022	
2021-2023 2020-2021	<ul> <li>✓ Faculté des sciences Ain chock   Master Environnement marin (EMGBR)</li> <li>✓ Faculté des sciences Ain chock   Licence en santé et environnement</li> </ul>
2020-2021 2018-2020	✓ Faculté des sciences Ain chock   Deug en science de vie (SV)
2010-2020	
	<u>CERTIFICATIONS</u>
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