

Hanane Boutgayout

Chargée de projet en environnement et métiers de l'eau

Profil

Afin d'enrichir mon parcours professionnel, je suis ouverte à des opportunités d'emploi et de stages dans le secteur de l'environnement et métiers de l'eau. Ayant l'esprit critique, capable de résoudre des problèmes complexes et proposer des stratégies d'amélioration innovantes. Dotée d'un véritable esprit d'équipe et d'excellentes capacités d'écoute et de communication.

Expérience

- ✓ **Stage de fin d'étude (Master), Institut national des sciences appliquées et de technologie "INSAT" :**

Tunis, Tunisie | 03/2022-08/2022

Traitement d'un colorant textile en milieu aqueux par un procédé électrochimique d'oxydation avancée (électro-Fenton) : optimisation des paramètres du traitement.

- ✓ **Stage de fin d'étude (Master), Institut National de Recherche Halieutique (INRH), laboratoire de pêche :**

Agadir, Maroc | 03/2019-08/2019

Etude de la reproduction chez l'oursin violet *Paracentrotus lividus* de la baie d'Agadir:

Echantillonnage, réalisation des techniques histologiques et participation à la rédaction d'un article scientifique.

- ✓ **Stage d'apprentissage, laboratoire des analyses médicales "Mahfoud" :**

Agadir, Maroc | 08/2017-09/2017

Bactériologie, biochimie et sérologie.

Langues

Français  (Courant) Anglais  (Opérationnel) Arabe  (Bilingue) Espagnol  (Débutante)

Certificats

- ✓ Soliya Exchange Portal

Participation au programme « Soliya Exchange Portal » : communication audio-visuelle en Anglais sur le sujet d'immigration.

- ✓ Club ENACTUS

Poste occupé : secrétaire

Réalisation des rapports, organisation des réunions et coordination entre les membres.

- ✓ Formation sur les outils de recherche scientifique « Centre New Code » :

Maîtrise des outils de recherche bibliographique et simulation de la présentation orale de la soutenance

Publication

Ouchene, H., Boutgayout, H., Hermas, J. et al. Reproductive Cycle of Sea Urchin *Paracentrotus lividus*(Lamarck, 1816) from the South Coast of Morocco: Histology, Gonads Index, and Size at First Sexual Maturity. Arab J Sci Eng 46, 5393–5405 (2021).

DOI: 10.1007/s13369-020-05271-. (<https://rdcu.be/cc7Wx>)

+212658736087

Hanane.boutgayout@gmail.com

DOUAR AGHBALOU SIDI
OUASSAY CHTOUKA AIT BAHA,
87452, Massa-Maroc

Permis B

Compétences

Word, Excel, PowerPoint, Access,
Outlook, QGIS, EndNote,
ToupView, Canva, Diagrammes.

Formation

2020– 2022

Aix Marseille université

Master de sciences et
technologies, mention gestion de
l'environnement, parcours type
sciences de l'eau (délocalisé en
Tunisie dans le cadre d'une
coopération franco-tunisienne).

2017 – 2019

Faculté des sciences Ibn Zohr

Agadir, Maroc

Master de recherche en Biologie
Fondamentale.

2014 – 2017

Faculté des sciences Ibn Zohr

Agadir, Maroc

Licence fondamentale en sciences
de la vie.

2013-2014

Lycée Larbi El Bannay

Massa, Maroc

Baccalauréat Sciences
expérimentales, option: Sciences
de la vie et de la terre.

Centres d'intérêt

- Écologie
- Cuisine du monde
- Arts créatifs

Hanane Boutgayout

Project Manager (Water & Environmental Engineering)

Objective

Looking for a job in the environmental field, I am mainly interested in wastewater treatment processes and strategies to control pollution in the environment. Able to work extremely well with others and learn very quickly and work equally well in the field or on a site.

Experience

- ✓ **PFE Internship (MASTER), The National Institute of Applied Sciences and Technology "INSAT"** | Tunis, Tunisia | March 2022 to August 2022 :

Treatment of textile dye from aqueous solution by Electrochemical Advanced Oxidation (electro fenton process): optimization of treatment parameters.

- ✓ **PFE Internship (MASTER), The Moroccan National Institute of Fisheries Research (INRH)** | Agadir, Morocco | March 2019 to August 2019 :

Contribution to the study of reproduction of purple sea urchin *Paracentrotus lividus* from the South Coast of Morocco: participation in the writing of a scientific article, sampling and perform Histological Slices.

- ✓ **Internship, Medical laboratory «Mahfoud»** | Agadir, Morocco | August 2017 to September 2017 :

Bacteriology, serology and biochemistry.

Languages

French  (fluent)

Arabic  (native speaker)

English  (advanced)

Spanish  (Beginner)

Certificates


- ✓ Soliya Connect Program :
Participation in the Soliya programme Exchange Portal: audio-visual communication about the immigration topic.
- ✓ ENACTUS club (Secretary) :
Creation of reports, organization of meetings and coordination between members.
- ✓ Centre for Skills «New Code» :
Mastery of bibliographic research tools and simulation of the oral presentation.


Publication


Ouchene, H., Boutgayout, H., Hermas, J. et al. Reproductive Cycle of Sea Urchin *Paracentrotus lividus* (Lamarck, 1816) from the South Coast of Morocco: Histology, Gonads Index, and Size at First Sexual Maturity. Arab J Sci Eng 46, 5393–5405 (2021).

DOI: 10.1007/s13369-020-05271-. (<https://rdcu.be/cc7Wx>)

 +212658736087

 Hanane.boutgayout@gmail.com

 DOUAR AGHBALOU SIDI
OUASSAY CHTOUKA AIT BAHA,
87452, Massa-Maroc

 Driving Licence

Skill Highlights

Word, Excel, PowerPoint, Access,
Outlook, QGIS, EndNote,
ToupView, Canva, Diagrammes.

Education

From 2020 to 2022 | Tunisia

Aix-Marseille University

Master of Science and
technology, mention
Environment Management,
Water Science Pathway (Franco-
Tunisian cooperation).

From 2017 to 2019 | Agadir,
Morocco

University Ibn Zohr

Master of fundamental biology.

2014 to 2017 | Agadir, Morocco

Faculté des sciences Ibn Zohr

Bachelor of Life Sciences.

2013 to 2014 | Massa, Morocco

High school Larbi El Bannay

Baccalaureate Experimental
Sciences, option: Life and Earth
Sciences.

Personal interests

- Ecology
- World cuisine
- Creative Arts