



PROFIL PROFESSIONNEL

Etudiant en Master de biologie animale, spécialité écologie et gestion des écosystèmes. J'ai une expérience substantielle dans le domaine de la recherche en écologie, englobant à la fois les aspects fondamentaux et appliqués. Mes engagements professionnels se manifestent par une contribution focalisée sur des sujets spécifiques, notamment l'écotoxicologie environnementale, la dynamique des écosystèmes et la restauration des milieux. Mon parcours comporte également une participation active au bénévolat au sein de MBolo Association et à l'encadrement des jeunes collégiens et lycéens. Je sais me démarquer par mon leadership et mon sens de la communication. Mon expérience m'a aussi appris à m'adapter sans cesse puisque le domaine est en constante évolution.

COMPÉTENCES

- Gérer un agenda et un budget.
- Techniques de synthèse
- Normes rédactionnelles
- Enquête et modélisation Informatique :
R-studio, Qsis, Jamovi, sigmaplot, Excel,
Acces, SPSS
- Travail d'équipe
- Organisation
- Sens de la communication
- Leadership
- Capacité d'adaptation
- Autonomie et multitâche

LANGUES

Français 

Anglais 

Espagnol 

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Août. 2023 – ...2024

Dakar, Sénégal

Volontaire au sein de MBolo Association – Alternance

MBolo Association

Projet d'appui au développement du monde rural :

- Conseils et appuis techniques à la gestion durable des ressources halieutiques
- Analyser les besoins des populations et réaliser une analyse fonctionnelle.
- Projet d'optimisation d'une interface web
- Animation des ateliers de formation des femmes sur la gestion des ressources en eaux et durabilité des sols

Sept. 2021 – Mai. 2022
Dakar, Sénégal

Stagiaire chargé de projet Pollution –Recherche

Centre de recherche en écotoxicologie et sécurité environnementale de Dakar, CERES-Locustox

Principales missions :

- Planifier les projets et réaliser des échéanciers.
- Conduite de recherches (enquête, collecte de données, prospection sur terrain et inventaire des industries pétrochimiques)
- Réalisation d'analyses (histologie, dosage enzymatique des marqueurs, PCR, quantification des substances chimiques polluants).
- Rédaction de rapports.

FORMATION

2022 - 2023	Renforcement de langue anglaise
Dakar, Sénégal	<i>Institut Sénégal-Britannique d'enseignement de l'anglais</i>
2021 – en cours	Master II, Ecologie et Gestion des écosystèmes
Dakar, Sénégal	<i>Université Cheikh Anta Diop de Dakar</i>
2019 - 2021	Master I, Ecologie et Gestion des écosystèmes
Dakar, Sénégal	<i>Université Cheikh Anta Diop de Dakar</i>
2017 - 2019	Licence biologie, Biologie Chimie et Géoscience
Dakar, Sénégal	<i>Université Cheikh Anta Diop de Dakar</i>
2016	BACCALAURÉAT S2 (Équivalent DEC pré-universitaire)
Dakar, Sénégal	<i>Lycée Ahmadou Ndack Seck de Thiès</i>

CENTRES D'INTÉRÊT

- Voyages : Amérique, Asie, Europe
- Sports : Natation, football.
- Bénévolat dans une association.
- Documentation et lecture

RÉFÉRENCES

Pr Cheikh Tidiane Bâ : Professeur titulaire Université Cheikh Anta Diop de Dakar

e-mail : cheikhiti.ba@gmail.com

Dr Fatou Tabane Diouf : Responsable de l'unité biologie à CERES-Locustox

e-mail : tabanefatou@yahoo.fr