



Association Oulanga Na Nyamba

Proposition de stage Césure OU Master 2 en médiation et communication scientifique :

Conception et animation de dispositifs de communication et médiation scientifique pour renforcer la visibilité du REMMAT (Mayotte)



Durée : 5-6 mois

Date limite de candidature : 31 mai 2026

Lieu : Petite – Terre, Mayotte

Dates : Juillet 2026

Stage conventionné avec gratification légale – logement non fourni.

Contexte :

Oulanga na Nyamba (ONN) est une association mahoraise engagée activement dans la protection de l'environnement et plus particulièrement des tortues marines, espèces emblématiques de Mayotte. Ses actions s'articulent autour de trois axes majeurs : sensibilisation, production et diffusion de connaissances scientifiques, et protection des espèces et de leurs habitats.

Les tortues marines, véritables sentinelles de l'état de santé des écosystèmes marins, sont particulièrement sensibles aux pressions anthropiques (braconnage, pollution, urbanisation littorale) et aux effets du changement climatique. Leur conservation constitue un enjeu central pour la préservation de la biodiversité marine et des habitats côtiers tropicaux.

Depuis 2025, l'association Oulanga na Nyamba (ONN) a repris l'animation du Réseau Échouage Mahorais de Mammifères marins et de Tortues marines (REMMAT). Ce réseau constitue un dispositif stratégique de surveillance, d'intervention et de coordination scientifique et institutionnelle face aux échouages et aux situations de détresse des tortues marines et des mammifères marins à Mayotte.

L'animation quotidienne et opérationnelle du réseau est assurée par ONN, qui coordonne les actions, mobilise les membres et veille à la diffusion des informations. Toutefois, les orientations stratégiques, la validation des protocoles et des documents produits relèvent du Comité de Pilotage (COPIL), véritable organe décisionnel du REMMAT.

Le REMMAT joue un rôle clé dans :

- La collecte, validation et bancarisation des données issues des échouages et interventions, permettant de constituer une base scientifique solide pour le suivi des populations et l'évaluation des menaces ;
- La mise en œuvre de protocoles techniques normalisés, allant de la prise en charge des animaux en détresse aux nécropsies, en passant par le désenchevêtrement et la gestion des cadavres, garantissant une réponse rapide et conforme aux réglementations ;
- La formation et l'habilitation des membres, afin de renforcer les compétences locales et assurer une capacité d'intervention durable et efficace ;
- La sensibilisation et la communication auprès du grand public et des institutions, pour favoriser l'adhésion aux enjeux de conservation et renforcer la cohésion entre les acteurs du territoire.

Le stage proposé s'inscrit dans ce dernier volet et vise à renforcer la communication et la médiation scientifique autour des enjeux du réseau. Le/la stagiaire contribuera à :

- Développer et finaliser la stratégie de communication du REMMAT,
- Concevoir, adapter et valoriser des contenus scientifiques,
- Structurer et maintenir l'identité visuelle du REMMAT,
- Organiser, animer et évaluer des actions de sensibilisation et de médiation scientifique.



Association Oulanga Na Nyamba

Missions du stagiaire :

Dans le cadre du programme REMMAT, le/la stagiaire sera encadré par l'animatrice du REMMAT (Pôle Connaissance) de l'association, et devra :

- Contribution aux supports et contenus de communication :
 - Faire évoluer la stratégie de communication intégrant presse, réseaux sociaux, web et médias audiovisuels, communiqués de presse,
 - Concevoir et valoriser des contenus scientifiques et pédagogiques adaptés aux différents publics (institutionnels, grand public, scolaires),
 - Élaborer et maintenir l'identité visuelle du REMMAT à travers la finalisation charte graphique et la production de supports variés,
 - Suivre, évaluer et améliorer en continu l'efficacité des actions de communication et de médiation scientifique menées.
- Appui à l'organisation d'événements :
 - Aider à la préparation et à la logistique des manifestations (réunions, séminaires, workshops, conférences, colloques),
 - Contribuer à la production de contenus liés aux événements (programmes, supports de présentation, rédactions de contenus pour promouvoir les événements avant/après),
 - Participer ponctuellement à la couverture événementielle (prise de notes, photos, interviews).
- Estimer les besoins techniques, humains et financiers pour un suivi à long terme.

Profil recherché :

- Formation : Bac +5 dans le domaine de la communication, ou dans le domaine de la médiation scientifique
Formations particulièrement adaptées : Master Information-Communication (communication des organisations, publique ou institutionnelle, digitale, scientifique), communication digitale, communication et marketing, médiation ou vulgarisation scientifique
- Compétences en communication (communiqués de presse, newsletters, rapports, contenus vulgarisés) et en médiation scientifique (aptitude à vulgariser des données scientifiques)
- Outils numériques : capacité à élaborer une charte graphique, produire des supports visuels attractifs, aisance avec les réseaux sociaux, notions de gestion de sites web ou blogs
- Pratique des outils des technologies de l'information, de la communication et du multimédia (Canva, suite Adobe, WordPress...)
- Connaissances naturalistes appréciées
- Aptitude pour le travail de terrain
- Capacité d'organisation et autonomie

Les candidatures (CV + lettre de motivation) sont à envoyer par mail à l'attention de Madame Cléa Arsicaud, Animatrice REMMAT (clea.arsicaud@oulangananyamba.com) avec copie à Monsieur François Elie Paute, Coordinateur pôle connaissances (francois-elie.paute@oulangananyamba.com), avec comme objet « **Stage REMMAT** », et en nommant les fichiers selon la nomenclature suivante : « **CV_NOM_Prénom_REMMAT** » et « **LM_NOM_Prénom_REMMAT** ».