

**Offre de stage année 2025**  
**Stage universitaire Master 1 ou 2**  
**Analyse quantitative et qualitative de la fréquentation**  
**De la réserve naturelle nationale de l'île de Rhinau**

<b>Contexte</b>	<p>Le CEN Alsace est gestionnaire de quatre Réserves Naturelles Nationales (RNN) le long du Rhin :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la RNN de l'île de Rhinau (311 ha) ;</li> <li>- la RNN de la Forêt d'Erstein (180 ha) ;</li> <li>- la RNN de la Forêt d'Offendorf (60 ha) ;</li> <li>- la RNN du Delta de la Sauer (486 ha).</li> </ul> <p>Ces réserves naturelles sont ouvertes au public et selon les contextes, différentes catégories d'acteur peuvent les fréquenter (promeneurs, connaisseurs naturalistes, pêcheurs, etc.) à des moments et à des fins diverses.</p> <p>L'ancrage territorial des réserves naturelles est un enjeu majeur du gestionnaire. Il vise une appropriation de la richesse des réserves naturelles par ses usagers locaux. Pour répondre au mieux aux attentes du public (découvertes, informations, cheminements...), et organiser la fréquentation, il est nécessaire de mieux connaître le public parcourant les Réserves Naturelles et de caractériser cette fréquentation : nombre de visiteurs, comportements, attentes/besoins, satisfactions, etc.</p> <p>En 2022, des éco-compteurs ont été installés dans les réserves naturelles pour avoir une idée précise des flux de visiteurs. En 2022 et 2023, les études de fréquentation des réserves naturelles nationales du delta de la Sauer, des forêts d'Erstein et d'Offendorf ont été réalisées, fournissant ainsi une méthodologie d'enquête, qui s'appuyait sur des études de fréquentation réalisées à la fin des années 90.</p> <p>Il convient désormais de renouveler l'étude de fréquentation de la réserve naturelle nationale de l'île de Rhinau pour cerner au mieux les usages actuels de la Réserve Naturelle.</p> <p>Cette étude permettra donc d'actualiser i) les usagers et usages des réserves naturelles, ii) les éventuels conflits d'usage, et iii) les enjeux de la fréquentation sur les réserves naturelles (impacts sur les milieux).</p> <p>Cette étude devra fournir des recommandations en termes de gestion et de stratégie d'accueil du public des réserves, qui seront ensuite intégrées au futur plan de gestion, en cours de renouvellement.</p>
<b>Durée</b>	4-6 mois
<b>Période</b>	2025 (selon les dates de stage avec un début des enquêtes à partir d'avril)
<b>Encadrement</b>	Le stage se déroulera sous la responsabilité de Blandine SCHAFFNER, responsable des RNN.
<b>Missions</b>	Les principales missions du stage concernent la RNN de l'île de Rhinau :

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Définir les enjeux de l'étude en tenant compte des études de fréquentation passées, du contexte local et de son évolution ;</li> <li>- Élaborer un protocole d'étude, précisant les choix méthodologiques, l'échantillonnage, la collecte et l'analyse des données, le calendrier de travail ;</li> <li>- Créer les outils nécessaires à l'étude : fiches d'enquêtes, base de données, etc. ;</li> <li>- Mener les enquêtes, selon le calendrier préalablement défini ;</li> <li>- Analyser et interpréter les résultats quantitatifs (grâce à un éco-compteur) et qualitatifs, en mettant notamment en évidence des évolutions par rapport aux études de fréquentation réalisées par le passé ;</li> <li>- Lister des recommandations au gestionnaire pour une meilleure gestion de la fréquentation (ex : amélioration des infrastructures d'accueil du public, moyens de gestion des conflits d'usage).</li> </ul> <p>Le ou la stagiaire pourra être amené(e) à participer à d'autres opérations ponctuelles menées par le CEN Alsace (animation, visites guidées, etc.).</p>
<b>Zone d'étude</b>	La zone d'étude concerne la RNN de l'île de Rhinau à RHINAU, SUNDHOUSE et SCHOENAU (67)
<b>Profil recherché et compétences requises</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Master 1 ou 2 en sociologie, aménagement du territoire ou tout autre domaine d'étude pertinent ;</li> <li>- Maîtrise des méthodes d'enquêtes quantitatives et qualitatives ;</li> <li>- Idéalement, connaissance des outils de cartographie (QGIS) ;</li> <li>- <u>Niveau B2 en allemand obligatoire.</u></li> </ul>
<b>Qualités requises</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Goût pour le travail sur le terrain ;</li> <li>- Capacités d'écoute et de travail en équipe ;</li> <li>- Aisance de communication et d'approche des usagers ;</li> <li>- Capacités d'analyse et de synthèse ;</li> <li>- Excellentes capacités rédactionnelles ;</li> <li>- Capacité de travail en autonomie ;</li> <li>- Permis B exigé et idéalement véhicule personnel à disposition.</li> </ul> <p>Le travail en weekend ou en soirée pourra éventuellement être nécessaire pour la réalisation de cette étude.</p>
<b>Moyens mis à disposition</b>	- Bureau + poste informatique, basé à l'antenne du Bas-Rhin à OFFENDORF (67)
<b>Gratification</b>	Selon barème officiel 2025 des stages. Chèques déjeuners. Remboursement des frais de déplacement en voiture personnelle : 0,50€/km

Prière d'adresser les demandes (CV et lettre de motivation) à Monsieur le Président du Conservatoire d'Espaces Naturels d'Alsace par email à l'adresse suivante : [antenne.bas-rhin@conservatoire-sites-alsaciens.eu](mailto:antenne.bas-rhin@conservatoire-sites-alsaciens.eu) avant le 11 novembre 2024. Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s.