

Offre de stage

Les territoires maritimes de Brest

Le projet NORSAIC, financé par le programme Interreg Mer du Nord, s'intéresse à l'information mise à disposition des parties prenantes et des décideurs, à la fois sur le fond et sur la forme, pour qu'ils soient en mesure d'apprécier la situation de leur espace maritime et de développer une vision d'avenir et des choix stratégiques. L'un des thèmes choisis concerne les relations terre-mer, principalement d'un point de vue socio-économique. Les autres sont le changement climatique, les impacts cumulés et les usages multiples de l'espace maritime. Le pôle métropolitain de Brest fait partie des cas d'étude à partir desquels les approches proposées par NORSAIC vont être testées, spécifiquement sur le sujet des interactions terre-mer.

L'objet du stage consistera à identifier les territoires maritimes de Brest, au sens des espaces qui sont en interaction avec les activités terrestres de la ville, puis à évaluer et représenter les dynamiques en cours dans ces espaces (politiques énergétique et environnementale, planification de l'espace maritime, impact du changement climatique, contraintes géostratégiques,...) afin de pouvoir discuter des enjeux qu'elles représentent pour l'avenir du territoire métropolitain et ses orientations stratégiques. Un atelier avec les parties prenantes sera organisé au mois de juin en lien avec Brest Métropole. Un rapport en anglais sera à produire dans le cadre du projet NORSAIC.

Equipe d'accueil du stage : direction technique risques-eau-mer du CEREMA à Plouzané (Finistère)

Maître de stage : Olivier Laroussinie (olivier.laroussinie@cerema.fr)

Dates : mars à juillet 2025 adaptable selon le calendrier de la formation suivie

Niveau : Master 2

Date limite de candidature : 6 décembre 2024

Candidature à adresser à olivier.laroussinie@cerema.fr et alan.quentric@cerema.fr