

COMPRENDRE LES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX DE L'ECONOMIE MARITIME

Formation continue et échanges pratiques

2 sessions proposées :

JE M'INITIE
1^{er} et 2 juillet 2024
Brest

et/ou

J'APPROFONDIS
Du 3 au 5 juillet 2024
Brest et Roscoff

DECOUVRIR LES ENJEUX

Sans prérequis de formation
ou d'expertise
dans le domaine maritime

RENFORCER VOS CONNAISSANCES

Sous réserve de justifier d'une formation
ou d'une expérience
dans le domaine maritime

Des intervenants experts :

- Universitaires
- Chercheurs
- Ingénieurs
- Gestionnaires
- Entrepreneurs
- Chargés d'innovation



SESSION INITIATION

- Prendre connaissance des fondamentaux de l'économie maritime
- Découvrir les enjeux environnementaux liés à l'exploitation des mers
- Se familiariser avec les acteurs impliqués en découvrant le paysage institutionnel de la mer et des littoraux : acteurs de la gouvernance et acteurs scientifiques
- Distinguer les enjeux écologiques globaux actuels et futurs
- Appréhender la globalité des enjeux de l'économie maritime à travers un exercice de mise en situation (jeu sérieux)

600€

incluant les 2 jours de formation, les frais pédagogiques et la restauration

En suivant la session INITIATION, vous avez la possibilité de poursuivre avec la session APPROFONDISSEMENT (**1 600€** les deux sessions)



CONTACT :

Service Universitaire de Formation Continue et d'Alternance - UBO
20, avenue le Gorgeu
29238 Brest Cedex 3
+33 (0)2 98 01 63 32
fc-mer@univ-brest.fr



Inscriptions avant le **30 AVRIL 2024**



WWW.FORMATIONS-CAMPUSMER.FR

menu : comprendre les enjeux environnementaux de l'économie maritime

SESSION APPROFONDISSEMENT

- Enrichir ses savoirs sur les enjeux environnementaux liés à l'exploitation des mers
- Renforcer sa capacité d'analyse prospective sur la durabilité environnementale des projets d'économie maritime
- Comprendre les réponses de la biodiversité marine aux pressions anthropiques et les outils d'évaluation du bon état écologique
- Découvrir les cadres réglementaires, les outils d'analyse économique et les processus de création et de gestion des aires marines protégées
- Identifier les tenants et les aboutissants de la pratique de la pêche professionnelle, de la filière algues en Bretagne et des projets éoliens en mer
- Déterminer les paramètres d'une transition décarbonée
- Comprendre la complexité des enjeux de l'économie maritime sur un territoire lors d'une sortie en mer

1 200€

incluant les 3 jours de formation, les frais pédagogiques, la restauration, la sortie sur le terrain en bateau et le transport associé

