



École d'automne  **ISblue**

# Mer & Medias

*Acteurs institutionnels  
de la transition écologique*

**Brest // IUEM**

**9 & 10 novembre 2023**

**EN PARTENARIAT AVEC :**



École  
supérieure  
de journalisme  
de Lille



Université  
de Lille



# Présentation

---

Au 21<sup>ème</sup> siècle les sociétés humaines réalisent que les piliers qui ont assuré leur développement au cours des siècles précédents sont mis en question. De nombreux paradigmes ont changé. Nos activités ont dérégulé l'équilibre climatique et gravement affecté la biodiversité à l'échelle planétaire, et plus particulièrement celle des mers et océans qui occupent plus de 70% de la surface de la Terre. Désormais, pour anticiper l'avenir dans une perspective de développement durable, il nous faut comprendre le fonctionnement de l'océan et ses interactions avec les autres enveloppes fluides et solides de la planète Terre. Promouvoir la mise en œuvre d'un tel développement est l'un des enjeux de la décennie de l'océan de l'Organisation des Nations Unies (ONU), réaffirmé lors du One Ocean Summit qui s'est tenu à Brest en février 2022, et dans le cadre de la préparation de la conférence de l'ONU sur les océans qui se tiendra à Nice en juin 2025. Mieux comprendre l'océan et ses interactions avec le climat et les sociétés humaines est devenu un enjeu essentiel pour les médias, à même de faire émerger ou de relayer des débats et idées structurantes.

## Objectifs

---

### Aptitudes et compétences :

- Comprendre les grandes problématiques liées au changement climatique et aux océans qui nécessitent connaissances et gestions
- Identifier les acteurs qui gravitent autour de la compréhension du changement climatique et de la transition

## Public concerné

---

Le public cible porte sur des professionnels du journalisme et de la communication qui souhaitent renforcer ou actualiser leurs connaissances sur les enjeux actuels de l'environnement océanique et du monde maritime.

C'est pour répondre à ces enjeux que l'UBO, en partenariat avec l'École Supérieure de Journalisme de Lille et le Club de la Presse de Bretagne, propose l'université d'automne "Mer et Médias". Celle-ci fait suite aux quatre écoles d'été Mer et Journalisme organisées par ISblue.

Cette école d'automne a pour objectif de partager à destination de journalistes et de professionnels de la communication un état des lieux des connaissances des sciences et technologies marines dans une perspective de développement durable. Ces deux jours seront avant tout consacrés aux acteurs institutionnels de la transition écologique et à la compréhension des rôles de chacun et de leurs interactions. Il s'agira donc de partager un état des lieux de la problématique du changement climatique et du rôle des océans, du rôle du GIEC dans la connaissance de ces sujets, d'étudier les conséquences que cela a sur les sociétés et en particulier la problématique des risques littoraux ainsi que d'avoir un aperçu des notions de droit de l'environnement.

- Analyser les rôles respectifs de ces acteurs et les complémentarités / antagonismes dans leurs actions

### Prérequis pour l'accès à la formation :

Les candidats devront justifier d'une expérience dans le domaine de la communication et du journalisme ainsi que de leur intérêt à suivre la formation.

# Programme

---

## Jeudi 9 novembre

9h - 9h30 :

- Accueil et introduction de l'Université d'Automne

9h30 - 12h :

- "Changement climatique et océan"
  - "Place de l'océan au sein du GIEC", intervention de Jean-Baptiste Sallée
  - "Haut Conseil Breton pour le Climat", interview filmée d'Anne-Marie Treguier
  - "Mécanismes psychologiques d'inaction", Olivier Aballain

12h - 13h30 : *pause*

13h30 - 16h :

- Organisation autour du GIEC, Olivier Aballain

16h - 18h30 :

- "Conséquences sur les sociétés" :
  - Module e-learning, Virginie Guiraudon
  - Animation réalité mixte avec l'Immer-Sea LAB, Maxime Kernec

18h30 - 20h :

- Temps d'échanges entre scientifiques et professionnels du journalisme et de la communication

## Vendredi 10 novembre

8h - 11h :

- "Stratégies d'adaptation face aux risques côtiers", module e-learning, Pauline Letortu et Axel Creach

11h - 12h :

- "Droit de l'environnement", intervention à deux voix : scientifique/journaliste, Betty Queffelec et Sylvie Rouat

12h - 13h30 : *pause*

13h30 - 15h30 :

- "Droit de l'environnement", intervention à deux voix : scientifique/journaliste, Betty Queffelec et Sylvie Rouat

15h30 - 16h :

- Synthèse et bilan de fin de formation et évaluations

# Méthodes pédagogiques

---

- Intervention de scientifiques et de journalistes, temps d'échanges, animations scientifiques.
- Présentiel et modules e-learning sur plateforme Moodle.

Les stagiaires devront venir avec PC portable pouvant se connecter au wifi et d'un micro casque.

# Validation de la formation

---

- L'atteinte individuelle des objectifs de formation sera mesurée via l'enquête d'évaluation de la formation.
- À l'issue de la formation, les stagiaires obtiennent une attestation prouvant leur participation à la formation.

# Modalités pratiques

## Dates

- Début : 9 novembre 2023
- Fin : 10 novembre 2023

## Durée

- 16h, réparties sur deux journées

## Lieu

- IUEM  
Technopôle Brest-Iroise  
Rue Dumont d'Urville  
29280 Plouzané

## Tarif 2023/2024

- 550€

## Inscription

Téléchargez le bulletin d'inscription sur :  
[www.univ-brest.fr/fc](http://www.univ-brest.fr/fc)

*Pour vous inscrire, vous devez respecter les prérequis indiqués dans la rubrique « Public concerné »*

## Accessibilité

À l'UBO, l'espace Handiversité et un référent handicap formation continue et alternance vous accompagnent dans l'adaptation de votre parcours universitaire. Contactez le 02 98 01 80 42, ou par mail : [handicap.referentfc@univ-brest.fr](mailto:handicap.referentfc@univ-brest.fr), dès le début de vos démarches.

## Responsables pédagogiques

**Pauline LETORTU**

*Maître de conférences*

**Axel CREACH**

*Maître de conférences*

## Contact

**SUFCA** (Service universitaire  
de formation continue et d'alternance)

**Anaëlle Le Roux**, *Responsable administrative*

Tél. 02 98 01 82 02

Mail : [meretmedias@univ-brest.fr](mailto:meretmedias@univ-brest.fr)

20, avenue Victor Le Gorgeu

CS 93837

29238 Brest CEDEX 3

Site web : [www.univ-brest.fr/fc](http://www.univ-brest.fr/fc)