# "DES EXPEDITIONS MONDIALES À BORD DE NAVIRES RÉVOLUTIONNAIRES AU SERVICE DE L'OCÉAN"



© Race for Water - Peter Charaf

© Sabrina Inderbitzi

**Public cible :** entreprises, collectivités, grand public, lycéens et étudiants

**Durée :** 60 min

**Prix :** 3000 € + frais de déplacement

Langues disponibles : français / anglais

#### **UN INTERVENANT AU CHOIX**







Camille ROLLIN
Coordinatrice de l'Odyssée Océan

Cette conférence immersive vous embarque au cœur des grandes Odyssées scientifiques et humaines de la fondation, à la rencontre des communautés, des scientifiques et des écosystèmes les plus vulnérables. Découvrez le mode d'action unique de Race for Water, porté par un état d'esprit entrepreneurial et une dynamique résolument tournée vers l'innovation.

Depuis plus de 10 ans, la Fondation Race for Water sillonne le globe à bord de navires révolutionnaires pour sensibiliser, enquêter et proposer des solutions concrètes à la préservation de l'Océan.

À travers des récits d'expéditions, des témoignages marquants et la présentation d'innovations durables, cette conférence met en lumière les enjeux de la pollution plastique, de la décarbonation du transport maritime et les interdépendances entre Océan et Climat. Un plaidoyer passionnant pour l'urgence d'agir et une invitation à rejoindre un mouvement global pour préserver un Océan sain et vivant, garant de toute vie sur Terre.

## "INNOVER POUR UN OCÉAN VIVANT ET UNE NAVIGATION **DÉCARBONÉE**"



© Sabrina Inderbitzi

Public cible: entreprises, collectivités, grand public

Durée: 60 min

Prix : 3000 € + frais de déplacement

Langues disponibles : français / anglais

#### 1 OU 2 INTERVENANTS POSSIBLES



Président et Fondateur de Race For Water



CEO Océan Développement



Jean GUYON CEO Aeroforce

Cette conférence immersive, portée par la Fondation Race for Water et ses partenaires technologiques, vous plonge au cœur d'une odyssée mondiale en faveur des océans et du climat. Elle explore l'avant-garde de l'innovation nautique avec le projet MODX 70, un catamaran de nouvelle génération, 100 % électrique, à zéro émission de CO<sub>2</sub>, propulsé par des ailes gonflables rétractables automatisées et des énergies renouvelables.

Depuis plus de dix ans, Race for Water s'illustre par l'utilisation de navires pionniers, précurseurs dans la réduction de l'empreinte environnementale du transport maritime. Après deux grandes odyssées (2015, 2017-2020), cette expertise se matérialise aujourd'hui dans MODX, un projet porté par Océan Développement, partenaire historique de la fondation. Cette nouvelle embarcation incarne la synthèse de leurs apprentissages communs, conjuguant performance, autonomie énergétique et durabilité.

La conférence met en lumière un enjeu capital : 90 % des marchandises dans le monde transitent par voie maritime. Décarboner ce mode de transport stratégique, responsable à lui seul de 3 % des émissions mondiales de CO2, concerne donc l'ensemble des acteurs économiques - industriels, logisticiens, distributeurs, consommateurs - engagés dans la transformation écologique des chaînes de production et d'approvisionnement.

Au fil des interventions de Marco Simeoni (Président de la Race for Water Foundation), Franck David (CEO Océan Développement) et Jean Guyon (CEO Aeroforce), vous découvrirez une vision concrète et inspirante d'un avenir maritime durable, à l'avant-garde des défis environnementaux et technologiques.

Un rendez-vous pour explorer l'innovation au service de l'océan, anticiper les mutations du transport mondial et construire, ensemble, un futur réellement bas carbone.

# "LES HERBIERS : UN TRÉSOR POUR L'OCÉAN ET LE CLIMAT"



© Sabrina Inderbitzi - www.superstarseagrass.com

Public cible: entreprises, collectivités, grand public

**Durée :** 60 min

Prix: 3000 € + frais de déplacement

Langues disponibles : français / anglais

#### **DEUX INTERVENANTS**



Camille ROLLIN
Coordinatrice de l'Odyssée Océan
et Climat de Race For Water



Patrick ASTRUCH Ingénieur de recherche au GIS Posidonie

Plongez au cœur des herbiers marins, ces écosystèmes souvent méconnus mais essentiels à la santé de nos océans et à la lutte contre le changement climatique.

Durant cette conférence captivante, la Fondation Race for Water vous invite à découvrir les rôles clés que jouent les herbiers dans la régulation du climat, la préservation de la biodiversité et la protection des littoraux.

À travers les regards croisés de Camille Rollin et de Patrick Astruch, cette conférence éclaire les services écologiques rendus par les herbiers, avec un focus particulier sur la Posidonie, plante emblématique de la Méditerranée.

Les intervenants partagent également les premiers enseignements de la mission scientifique « Posidonie », menée en mai 2025 dans la région PACA, en collaboration avec le GIS Posidonie dans le cadre de l'Odyssée Océan et Climat de Race for Water — un programme inédit d'explorations et d'actions concrètes pour l'océan.

#### Une immersion au cœur du mode d'action de Race for Water

Au-delà de son contenu scientifique et environnemental, cette conférence est aussi l'occasion de découvrir le mode d'action original de la Fondation Race for Water : des odyssées mondiales à bord de navires révolutionnaires, zéro émission, au service de l'Océan.

Une expérience inspirante, qui mêle science, exploration et engagement pour la préservation d'un Océan vivant, indispensable à toute forme de vie sur Terre.

# CINÉ-DÉBAT: PLASTIQUE, LE SUICIDE COLLECTIF?



Public cible: entreprises, collectivités, étudiants, grand public

Durée: 90 min (52min film + débat)

Prix: 3000 € + frais de déplacement

Langues disponibles : français / anglais

#### **UN OU DEUX INTERVENANTS POSSIBLES**



Camille ROLLIN
Coordinatrice de l'Odyssée
Océan et Climat de Race
For Water



Leila MEISTERTZHEIM
Dr en biologie marine, CEO de
Plastic@Sea et Conseillère
sceintifique de Race for Water

Réalisé par Peter Charaf en 2022, en collaboration avec la Fondation Race for Water, ce documentaire de 52 minutes est le fruit de 12 années d'enquête sur la pollution plastique et deux expéditions scientifiques menées autour du globe.

À travers des images puissantes et des témoignages bouleversants, « Plastique, le suicide collectif? » révèle des facettes encore largement ignorées de la crise plastique : perturbateurs endocriniens, pollution invisible, impacts sanitaires majeurs... Le film interpelle autant qu'il informe.

Ce ciné-débat propose d'aller au-delà des images, en donnant la parole aux intervenants de la fondation, aux scientifiques et aux acteurs de terrain pour réfléchir collectivement aux alternatives, à la régulation, et aux choix individuels et collectifs à faire pour changer le cours des choses.

# OFFRE EVENEMENTIELLE À BORD DU MODX 70



Offrez une expérience exclusive à vos invités (clients, collaborateurs, partenaires, médias...) à bord du catamaran ambassadeur Race for Water.

Deux formules au choix (tarifs indicatifs hors frais de déplacement jusqu'au navire - devis à préciser) :

Événement privatif à quai - 3h - jusqu'à 25 personnes → 5000 € Événement privatif en navigation - 2h30 - jusqu'à 20 personnes → 7 000 €

Chaque événement comprend une intervention personnalisée de l'équipe Race for Water avec sensibilisation aux enjeux Océan & Climat, visite guidée du navire et découverte des technologies embarquées zéro émission (20 min à 1h).

Un moment unique, porteur de sens, qui allie innovation, engagement et convivialité.

#### Ces offres comprennent:

- Toutes les charges à bord (eau, électricité, cuve en respect de la législation)
- Assurance RC propriétaire et organisateur
- Tout le matériel de sécurité obligatoire par invité et pour le navire
- Nettoyage et droit d'avitaillement traiteur (prestation traiteur non comprise)

