

# LES LUNDIS DE LA MER

CONFÉRENCES 2<sup>ÈME</sup> SEMESTRE 2018



**LUNDI 17 SEPTEMBRE - 18H30**

Station Ifremer à Lorient

***La vidéo sous-marine au service de la recherche halieutique***

Par **Julien SIMON**, Ingénieur en technologie halieutique et systèmes embarqués, Laboratoire de Technologie et de Biologie Halieutiques, Ifremer Lorient.

**LUNDI 8 OCTOBRE - 18H30**

Maison de l'Agglomération à Lorient

***L'éolien en mer, un exemple de projet au large du Morbihan***

Par **Lise GROS**, chargée de projets et de concertation, EOLFI Lorient.

*Cette rencontre est organisée dans le cadre de la Fête de la science.*



fête de la Science®

**LUNDI 5 NOVEMBRE - 18H30**

Auditorium de la Cité de la Voile Éric Tabarly à Lorient

***TARA PACIFIC, premier bilan de l'expédition***

Par **Xavier BOUGEARD**, chargé des actions éducatives, Fondation Tara, et un membre de l'équipage.

**LUNDI 3 DÉCEMBRE - 18H30**

Théâtre Le Strapontin à Pont-Scorff

***Poissons migrateurs amphihalins : état des connaissances, de nos rivières au milieu marin***

Par **Anthony ACOU**, docteur et ingénieur de recherche au Muséum National d'Histoire Naturelle (UMS PatriNat), responsable co-pilotage scientifique du programme Directive Cadre Stratégie pour le Milieu Marin (DCSMM) pour les Poissons et Céphalopodes Côtiers, Espèces rares et/ou Amphihalines, et **Gaëlle GERMIS**, directrice de l'association *Bretagne Grands Migrateurs*.



[www.maisondelamer.org](http://www.maisondelamer.org)

Une fois par mois, l'Espace des sciences/Maison de la Mer propose un rendez-vous au public pour débattre avec des chercheurs ou des experts de questions relatives à la pêche maritime, à l'industrie navale et au littoral.

L'entrée est libre dans la limite des places disponibles.

Retrouvez les rencontres en vidéo sur la chaîne YouTube de la Maison de la Mer



# DES TROUS NOIRS À L'ORIGINE DE L'UNIVERS

Les extraordinaires découvertes de Stephen HAWKING

**MARDI 18 DÉCEMBRE 2018 À 20H30**  
**Salle Paul Ricoeur**  
**Lycée Dupuy de Lôme LORIENT**

Dans le cadre des mardis de l'Espace des sciences de Rennes. Conférence retransmise en direct de Rennes avec les acteurs du Pôle Bretagne culture scientifique.

En partenariat avec l'association *Carrefour des Humanités Paul Ricoeur*.

Avec **Christophe GALFARD**, docteur en physique théorique et écrivain.

Christophe GALFARD revient sur les travaux du célèbre physicien, disparu en mars 2018, à travers un voyage au cœur de l'espace et du temps, à la découverte des astres les plus extrêmes qui soient, les trous noirs, et de l'origine de notre Univers. A l'aide d'images et de films, il propose de remonter le passé et d'imaginer le futur, en montrant que notre réalité a une histoire. D'innombrables coïncidences atomiques et cosmiques ont permis à l'Univers de s'organiser, s'enrichir et nous donner naissance. Du noyau de carbone aux profondeurs de la planète, que d'étranges phénomènes ont contribué à la complexité du monde ! Mais sa richesse et sa beauté sont désormais mis en péril par l'Homme, devenu la principale menace pour son environnement et sa biodiversité. Comment concilier la belle histoire de l'Univers et la moins belle histoire de l'Humanité ?



[www.maisondelamer.org](http://www.maisondelamer.org)

## Partenaires institutionnels



## Organismes et entreprises partenaires

