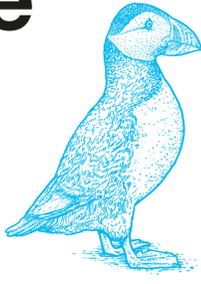


Par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

fête de la Science

GRATUIT
TOUT PUBLIC

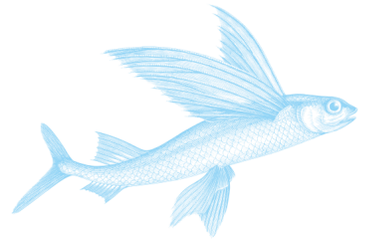


LA ROCHELLE

PARTEZ À LA RECHERCHE DE LA SCIENCE

LE PARCOURS des SCIENCES

SAMEDI 12
DIMANCHE 13
OCTOBRE



- MUSÉUM LA ROCHELLE**
28 rue Albert 1^{er} / 05 46 41 18 25
14H-18H **S**AMEDI **D**IMANCHE
En continu sauf indication d'horaires
- "À l'interface entre mécanique et mathématiques"**
Mécanique et mathématiques en dessins animés !
Par Vladimir Salnikov, chercheur en mécanique et mathématiques, Cyrille Ospel, chercheur en mathématiques, LaSIE CNRS-La Rochelle Université et par Anastasia Zakharova, chercheuse en mathématiques appliquées, MIA-La Rochelle Université.
- Mission Plancton** par Tiffany GREF, chargée de mission environnement du littoral E.C.O.L.E de la mer.
- "Real Humans" ou la robotique "intelligente" : quand la culture populaire entre en collision avec la réalité de la recherche** par Danièle André, maître de conférences en civilisation et cultures populaires des États-Unis d'Amérique, FLASH La Rochelle Université et Arnaud Revel, professeur en informatique spécialiste des relations homme/machine, L3i-La Rochelle Université. 15h / Durée 1h
- Festival du film [pas] trop scientifique** par les docteurs réalisateurs, ADOCS La Rochelle Université. 20^e anniversaire de ce festival qui permet de communiquer, la recherche d'une manière simple, originale voire humoristique... 16h / Durée 1h
- Écologie polaire, de l'Arctique à l'Antarctique** par Jérôme Fort, chercheur au LIENSs CNRS-La Rochelle Université, chargé de mission arctique et antarctique, Christophe Guinet, directeur du CEBC CNRS-La Rochelle Université, Céline Albert, doctorante au LIENSs CNRS-La Rochelle Université. 16h30 / Durée 45mn
- Économie circulaire et écologie industrielle au Port Atlantique de La Rochelle** par Christiane Kadio, doctorante en sciences de gestion, CEREGE-La Rochelle Université. 16h30 / Durée 30mn
- Une, deux, trois frontières au cinéma ou quelque chose que nous savons d'elle(s)** par Magalie Flores-Lonjou, maître de conférences HDR en droit public CEREGE-La Rochelle Université, Estelle Epinoux, maître de conférences en études anglophones, Université de Limoges et Vincent Lefebvre, Université libre de Bruxelles (sous réserve) animé par Stéphane Emond, Librairie Les Saisons (sous réserve) 14h30 / Durée 1h
- Atelier pour "les scientifiques en herbe"** par Laetitia Bugeant, Najib El Hajjoui, Michaël Rabiller, médiateurs scientifiques Muséum La Rochelle. 15h et 16h / Durée 45mn
Sur inscription au 05 46 41 18 25 / À partir de 6 ans
- Dans l'atelier de l'ethnologue, la rencontre avec l'autre** par Marie Lorillard, anthropologue indépendante.
- Lorsque copier n'est pas tricher, le cas Lascaux** par Anthony Bersanne, doctorant en développement des fac-similés (sciences de gestion) rattaché au CRHIA-La Rochelle Université. Rencontre interactive par visioconférence. 15h
- L'acidification des océans en triporteur !** Par Yuna Le Floch, Elia Barjolle, Antoine Leroux membres de l'association Lemonsea La Rochelle Université. 14h-18h
- Histoire des migrations des civilisations**
Par les étudiants en licence membres de l'association Géocéan, La Rochelle Université.
- Dessin interactif de bandes dessinées** par Christophe Rigaud, ingénieur de recherche en informatique, L3i-La Rochelle Université.
- Votre visage comme signature électronique** par Zuheng Ming, ingénieur de recherche, Muzzamil Luqman, ingénieur de recherche, L3i-La Rochelle Université.
- Vous êtes suivis sur le net** par Marwa Hamdi, doctorante en informatique, L3i-La Rochelle Université.
- Mon smartphone dans ma poche, mes déplacements sur une carte** par Jérémy Richard, étudiant en master 2 Informatique, stagiaire L3i-La Rochelle Université.
- Du smartphone à la carte** par Mélanie Mondo, doctorante en géographie, LIENSs CNRS-La Rochelle Université.
- Connaissez-vous la stéganographie ?** par Louisa Kessi, Quoc Bao Dang, Muzzamil Luqman, ingénieurs de recherche en informatique, Mickaël Coustaty, maître de conférences en informatique, L3i-La Rochelle Université.

- LIBRAIRIE CALLIMAGES**
32 rue Chaudrier / 05 46 41 52 48
S De la science dans la littérature jeunesse oui ça existe !
Mise en valeur de la littérature à saveurs scientifiques.
- LIBRAIRIE CALLIGRAMMES**
24 rue Chaudrier / 05 46 41 52 48
S Des livres de sciences... on en a tout un rayon !
Mise en valeur de la littérature à saveurs scientifiques.
- LIBRAIRIE LES SAISONS**
21 Rue St-Nicolas / 05 46 37 64 18
S De la science dans les rayons
Mise en valeur de la littérature à saveurs scientifiques.

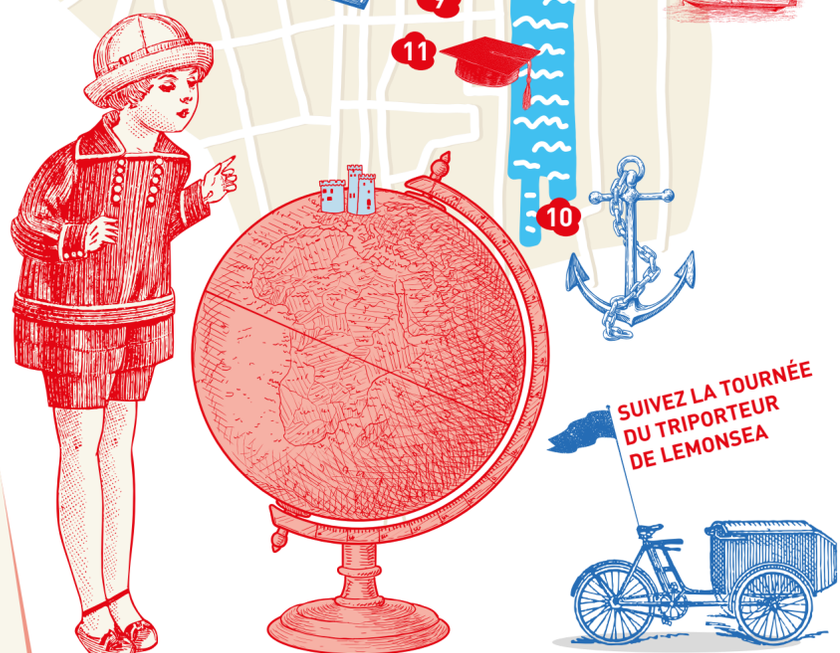
LES LOISIRS SCIENTIFIQUES 14H
DU MERCREDI 10 OCTOBRE
renseignement réservation : 05 46 41 18 25
museum-info@ville-larochelle.fr

DE LA SCIENCE À LOISIR POUR LES CENTRES DE LOISIRS
Lorsque copier n'est pas tricher, le cas Lascaux par Anthony Bersanne, doctorant en développement des fac-similés rattaché au CRHIA-La Rochelle Université. Notre patrimoine culturel est fait d'histoire. Pour que cette histoire nous soit transmise, il est nécessaire de mettre ce patrimoine en valeur afin qu'il "communiqué" avec les visiteurs. On tentera de comprendre comment les nouvelles technologies permettent au patrimoine culturel fragile ou non accessible de "communiquer" une histoire auprès du public. Pour cela, quel meilleur exemple que Lascaux et ses copies. (Rencontre interactive par visioconférence)

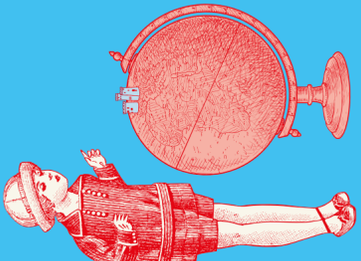


- LIBRAIRIE GRÉFINE**
57 rue St-Nicolas / 05 46 41 46 85
S Les animaux mal-aimés par Stéphane Maisonhute, animateur nature et les bénévoles de la Ligue de Protection des Oiseaux Charente-Maritime (LPO 17). 10h-12h et 14h-18h
La science s'affiche dans les rayons et la vitrine aussi !
- LA GROSSE BOÎTE**
65 rue St-Nicolas / 06 74 79 12 58
S La science en jeux... Venez jouer avec la science ! 14h-20h
- AQUARIUM LA ROCHELLE**
Quai Louis-Prunier / 05 46 34 00 00
10H-12H30 / 14H-17H
Ateliers découvertes en continu
S De génération en génération, la reproduction des espèces marines par Anne Meunier, Valérie Cotrel, Adeline Glavet, médiatrices scientifiques Aquarium La Rochelle.
S L'acidification des océans en triporteur ! Par les étudiants de l'association Lemonsea La Rochelle Université. Avec Yuna Le Floch, Elia Barjolle, Antoine Leroux membres de l'association Lemonsea La Rochelle Université.
- MÉDIATHÈQUE MICHEL-CRÉPEAU**
Avenue Michel-Crépeau / 05 46 45 71 71
10H-12H / 14H-18H
Ateliers interactifs en continu sauf indication d'horaires
S DroneEduc : une pédagogie innovante pour les sciences par Michel Ménard, professeur en informatique et Alain Gaugue, professeur en informatique, L3i-La Rochelle Université. 10h-12h
S Dessin interactif de bandes dessinées par Christophe Rigaud, ingénieur de recherche et Jean-Christophe Burie, professeur des universités, L3i-La Rochelle Université.
S Votre visage comme signature électronique par Zuheng Ming ingénieur de recherche, Muzzamil Luqman ingénieur de recherche, L3i-La Rochelle Université.
S Vous êtes suivis sur le net par Marwa Hamdi, doctorante en informatique, L3i-La Rochelle Université.
S Mon smartphone dans ma poche, mes déplacements sur une carte par Jérémy Richard, étudiant en master 2 Informatique, stagiaire, L3i-La Rochelle Université.
S Du smartphone à la carte par Mélanie Mondo, doctorante en géographie LIENSs CNRS-La Rochelle Université.
S Connaissez-vous la stéganographie ? par Louisa Kessi, Quoc Bao Dang, Muzzamil Luqman, ingénieurs de recherche en informatique, Mickaël Coustaty, maître de conférences en informatique, L3i-La Rochelle Université.
S Quand la robotique et le monde virtuel ne font plus qu'un ! par Quentin Pouvreau, stagiaire en informatique, Julien Maitre, doctorant en informatique, Damien Mondou, attaché temporaire d'enseignement et de recherche, Michel Ménard, professeur en informatique, L3i-La Rochelle Université.
S Surfer à l'intérieur de données par Salah Eddine Boukhetta, doctorant en informatique, Karell Bertet, Christophe Demko, maîtres de conférences en informatique, L3i-La Rochelle Université.
- BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE**
Parvis Fernand-Baudel / 05 46 45 39 69
9H-13H
S Exposition / Perspectives de la photo scientifique
Quels ont été dans l'histoire de la science et de la technologie les apports de la photographie scientifique ? Comment les scientifiques utilisent-ils la photographie dans leurs travaux de recherche ? Comment sont utilisées les photos scientifiques aujourd'hui, dans l'ère de l'imagerie numérique ? Proposé par la Bibliothèque universitaire. (voir au dos)
- MUSÉE MARITIME LA ROCHELLE**
Place Bernard-Montessier / 05 46 28 03 00
14H-18H
S Esprit de Vélox le Navire Renaissance de Recherche
Conférence par François Frey, coordonnateur du projet Esprit de Vélox et / ou Dr Sarah Lelong coordinatrice scientifique du projet. 14h
D Ocean Hackathon®
Présentation des projets réalisés lors de l'Ocean Hackathon La Rochelle (48h) sur le thème du numérique et de la mer. Proposé par CampusInnov by La Rochelle Université, La Rochelle Technopole. 14h-18h
Renseignements : <https://www.larochelle-technopole.fr/-/ocean-hackathon>
- MAISON DE L'ÉTUDIANT**
3 passage Jacqueline-de-Romilly / 05 16 49 67 76
18H
S Festival du film [pas trop] scientifique / Soirée remise des prix
Informations complémentaires : voir au dos.
Renseignements et réservation obligatoire : <https://adocs.univ-tr.fr>
- LES 3 CANONS**
8 passage de la Goëlette / 09 80 38 61 50

LES SCOLAIRES
7, 10, 11 OCTOBRE
Seulement sur réservation : christian.goichon@univ-larochelle.fr
univ-larochelle.fr/fds2019
CHERCHEURS ET MÉDIATEURS SCIENTIFIQUES RETOURNENT À L'ÉCOLE !
De nouveau cette année, plus d'une trentaine d'intervenants sont mobilisés pour partir à la rencontre des scolaires sur le parcours des sciences. Ils ont conçu animations, ateliers, mini-conférences pour parler, raconter la science spécialement pour cette occasion avec l'objectif de donner le goût de la science, d'attiser la curiosité et pourquoi pas susciter des vocations... Du CM au lycée.

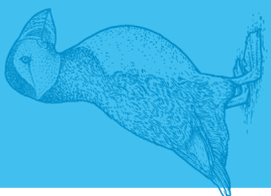


SUIVEZ LA TOURNÉE DU TRIPORTEUR DE LEMONSEA



LA FÊTE DE LA SCIENCE

UN ÉVÈNEMENT COORDONNÉ PAR LA ROCHELLE UNIVERSITÉ



Science et fête

Par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

6102 N011QJ

GRATUIT

Science de la fête

fête de la Science



Cette 28^e édition est un événement national proposé par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Elle est coordonnée localement par La Rochelle Université

Coordination : Espace culture, La Rochelle Université - Christian.gorchon@univ-lr.fr
Catherine Benuquiqu 05 16 49 87 76 / chris-tian.gorchon@univ-lr.fr

La Fête de la Science en Poitou-Charentes et Nouvelle-Aquitaine : emfr.fr
La Fête de la Science en France : fetedelascience.fr

Pour certaines activités (animations, ateliers, visites commentées), il est fortement conseillé de réserver.

LES ACTEURS DE LA FÊTE DE LA SCIENCE 2019 :

C'est l'occasion de **remercier chaleureusement tous les acteurs de cette édition de la Fête de la Science et de vous permettre d'en connaître davantage sur les missions des différentes structures ou organismes.**

- ADOCs** // Association de doctorants et des jeunes docteurs La Rochelle Université • adocs.univ-lr.fr
- Aquarium La Rochelle** // aquarium-rochelle.com
- Atelier Canope de la Rochelle** // orpd3w.esidoc.fr/
- CAMPUSINNOV** // univ-lrochelle.fr/universite/grands-projets/campusinnov/
- CEBC** // Centre d'Études Biologiques de Chizé • www.cebc.cnrs.fr
- CEREGE** // Centre de Recherche en sciences de Gestion • cerenge.univ-lrochelle.fr/
- CESTIM** // Centre d'Études et de Soins pour les Tortues Marines, Aquarium La Rochelle • aquarium-rochelle.com/conservation/centres-tortues-cestim
- CNAEFP** // Centre National des Arts de la Rue et de l'Espace Public en Nouvelle-Aquitaine • cnaefp.univ-lr.fr
- CRHMA** // Centre de Recherches en Histoire Internationale et Médiévale • chma.univ-lr.fr
- E.C.O.L.E DE LA MER** // Espace de culture océane du littoral et de l'environnement • ecoledelemar.com
- ESCAL/Océan** // Réseau des acteurs de la culture scientifique, technique et industrielle de La Rochelle • escal-ocean.com
- Écosystèmes nouvelle-aquitaine-science-artistes** // car-ocean-espace-science-culture-associé-ou-littoral-et-ocean
- FLASH** // Faculté des Lettres, Langues, Arts et Sciences Humaines La Rochelle Université • flash.univ-lrochelle.fr
- Geocean** // Association des étudiants en géographie La Rochelle Université • geocebook.com/geocean/rochelle
- La Grosse Boîte** // agrosseboite.fr
- La Rochelle Technologie** // rochelle-technologie.fr
- La Rochelle Université** // univ-lrochelle.fr

Conception graphique et illustration : Agence 102 - Niort / Adobe Stock.

PINT OF SCIENCE

LE SON ET L'IMAGE SE FONT À L'HONNEUR !



★ **LE SON NUMÉRIQUE VS LES INSTRUMENTS**
Présentation de recherches sur la synthèse sonore par la stimulation d'instruments de musique par Antoine Falaise ingénieur de recherche LASIE CNRS-La Rochelle Université.

★ **LA RECONNAISSANCE FACIALE, UN OUTIL DU FUTUR**

Qu'est-ce que la reconnaissance faciale, les différents usages de celle-ci et l'avvenir qui nous lui réserve par Zuheng Ming ingénieur de recherche, L3-La Rochelle Université. *Proposé par Pint of Science La Rochelle*

et les étudiants de techniques de commercialisation de l'UJF de La Rochelle.

Renseignement et réservation : pintofscience.fr@univ-lr.fr

Mardi 8 octobre / 19h30 - Durée 1h / Bar La Bahyscaphe



BARCODING DANS LES ABYSSES

★ **Identification par la génétique des espèces marines, du plancton à la baleine.**

L'océan constitue le plus large habitat de la planète et les fonds marins couvrent 65% de la surface de la Terre. De nouveaux inventaires basés sur les progrès récents de séquençage des ADN présents dans l'environnement vont permettre d'explorer la biodiversité très difficilement accessible et très mal connue de ces milieux.

Conférence par Sophie Arnaud-Haond, chercheure en écologie évolutive à l'Ithremar. *Proposée par le LIENS3 CNRS-La Rochelle Université.*

Dans le cadre du 5^e colloque national "Génomique Environnementale" organisé à La Rochelle.

Jeudi 10 octobre / 18h - Durée 1h / **Aquarium La Rochelle**

MACAREUX MOINE, LE PETIT FRÈRE DE L'ARCTIQUE

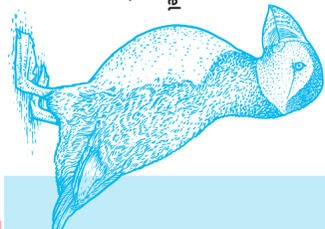
★ **Documentaire (27 mn - 2015) de Hugo Braconnier et Frédéric Labiel**

Après six mois passés au large, le macareux moine, petit oiseau aux allures de clown, revient au printemps sur les côtes pour se reproduire. Il se forme alors d'énormes colonies repeuplant les falaises.

La projection sera suivie d'un échange avec un chercheur du CEBC, CNRS-La Rochelle Université spécialiste des oiseaux arctiques.

Il apportera un éclairage scientifique sur la protection des espèces. Rencontre programmée dans le cadre du Jeudi de l'Océan, organisé par ESCAL/Océan (réseau des acteurs de la culture scientifique et technique La Rochelle).

Jeudi 10 octobre / 18h30 - Durée 1h / **Maison de l'étudiant - La Rochelle Université**



DÉFI SCIENCE ! EN DEUX MOTS

★ Quand des chercheurs de La Rochelle Université se donnent le défi de commenter un diagramme "scientifique" sans connaître le sujet à l'avance en 10 minutes et 10 diapos.

Puis, à la manière de la fête de l'emploi, le public devra deviner qui est spécialiste de quoi, en vérité... **Un moment attendu car on ne sait pas à quoi s'attendre. Un moment dédoublé car on sait qu'on le souhaite ainsi.**

Animé par Christian Gochon.

Proposé par La Rochelle Université et la Cie Les Brosseurs d'Idées.

Ndlr : certains chercheurs nous ont encore dit, oui sans savoir à quoi s'attendre. Venez les soutenir !

Jeudi 10 octobre / 20h30 - Durée 1h / **Bar les 3 Canons**

ESPRIT DE VÉLOX LE NAVIRE RENAISSANCE DE RECHERCHE

★ **Esprit de vélo** est un programme de développement d'innovations dont l'ambition est de faire naître des bateaux ayant une autonomie énergétique et dans le respect de l'environnement avec le zéro déchet. Cette flotte accueillera des scientifiques de toutes disciplines et artistes. Ils porteront un regard croisé sur la recherche marine.

Conférence avec François Frey, coordonnateur du projet Esprit de Vélo

et/ou Dr Sarah Le long coordinatrice scientifique du projet.

Samedi 12 octobre / 14h - Durée 1h15 / Musée Maritime La Rochelle

"REAL HUMANS" OU LA ROBOTIQUE "INTELLIGENTE"

★ **Quand la culture populaire entre en collision avec la réalité de la recherche.**

Cette présentation a 2 voix, mêlant les regards croisés et interdisciplinaires, invitera à un voyage dans le temps pour visiter quelques œuvres cinématographiques et télévisuelles (avec un passage obligé par certaines références littéraires) phrases dans l'histoire de la représentation du robot "intelligent". Par Danielle André maître de conférences en civilisation et cultures populaires des États-Unis d'Amérique FLASH La Rochelle Université et Arnaud Revel, professeur en informatique spécialiste des relations homme/machine. L3-La Rochelle Université.

Musée Maritime de La Rochelle //

Samedi 12 octobre / 15h - Durée 1h / Musée La Rochelle

ÉCOLOGIE POLAIRE, DE L'ARCTIQUE À L'ANTARCTIQUE

★ **Une conférence rencontre** liée aux travaux en écologie polaire dans le cadre de l'exposition présentée dans le Jardin des Plantes, Muséum La Rochelle pour les 80 ans du CNRS. Par Jérôme Fort, chercheur à l'UNIV LIENS3 et chargé de mission arctique et antarctique au CNRS, Christophe Guinet, directeur du CEBC CNRS-La Rochelle Université, Céline Albert, Doctorante au LIENS3 CNRS-La Rochelle Université.

Samedi 12 octobre / 16h30 - Durée 45 min / Muséum La Rochelle

PASSERELLE VERS LE MONDE ARTISTIQUE ET INVERSEMENT

La Fête de la Science propose à l'artiste/architecte paysagiste rochelais Mathieu Duvignaud de s'immiscer dans l'évènement...

★ **LE MURMURE DE LA GLACE**

Installation multimédias dans le Muséum L'arctique n'est pas vide de vie, au contraire. Au programme : une orque qui danse, des sons de la faune locale, la glace qui casse, les vents et les Hommes.

Samedi 12 et dimanche 13 octobre / 14h à 18h / Muséum La Rochelle / À voir et à écouter

En résonance avec l'exposition sur la recherche aux Pôles réalisée le LIENS3 CNRS-La Rochelle Université

La Fête de la Science 2019 c'est aussi 2 spectacles qui permettent d'aborder la thématique de l'eau et du littoral d'une manière spectaculaire... avec poésie et humour.

★ **MARTINE, VOYANTE DES TERRITOIRES** Cie *Midi à l'Ouest*

Consultation tarologique : "Le Tarot de la Rochelle"

Martine est la Madame Soleil de vos villes, de vos villages. À l'aide de ses cartes, - et après avoir enquêté dans les dédales de vos rues à la recherche d'indices pour nourrir ses visions -, elle vous remet aujourd'hui ses conclusions prospectives sous la forme d'une consultation tarologique aussi sérieuse qu'extravagante.

De quoi demain sera fait ? Elle seule le sait !

Une autre façon d'aborder l'avenir du littoral...

Samedi 12 octobre / 11h et 17h - Durées approximatives : 1h / terrasse de la Tour de la Chaîne

Dimanche 13 octobre / 11h et 17h - Durées approximatives : 1h devant le yacht club quartier du Gabut

★ **EFFRACTIONS NOCTURNES** Cie *Holopie*

Conjuguant l'archimède de l'eau avec l'univers du rêve, Effraction Nocturne explore les formes inédites d'un théâtre organique, sensoriel et suggestif ouvrant sur les paysages intérieurs d'une population à travers le récit de ses propres rêves et cauchemars. *Proposés par le Centre National des Arts de la Rue La Rochelle*

Nouvelle-Aquitaine dans le cadre de l'évènement Fêtes Le Pont de renree du 11 au 13 octobre. cnrsurlepont.fr

Répétition générale / Vendredi 11 octobre / 20h / Bassin des chaudières

Spectacle / Samedi 12 octobre / 20h / Bassin des chaudières

UNE, DEUX, TROIS FRONTIÈRES AU CINÉMA

OU QUEL QUE CHOSE QUE NOUS SAVONS D'ELLE(S)

★ **Rencontre-débat-projection d'extraits de films** proposant une approche pluridisciplinaire sur la représentation des frontières au cinéma. Par Magalie Flores-Lonjou maître de conférences HDR en droit public CEREGE-La Rochelle Université, Estelle Epoux maître de conférences en études anglophones, Université de Limoges et Vincent Lefebvre, maître de conférences à l'université libre de Bruxelles (sous réserve).

Emrod, Librairie Les Saisons (sous réserve).

Dimanche 13 octobre / 14h30 - Durée 1h / Muséum La Rochelle

Océan Hackathon

★ **Présentation des projets** réalisés lors de l'Océan Hackathon La Rochelle (48h) sur le thème du numérique et de la mer.

Proposé par Campusinnov by La Rochelle Université, La Rochelle Technologie

Renseignements : rochelle-technologie.fr/ocean-hackathon

Dimanche 13 octobre / 14h à 18h / Musée Maritime La Rochelle

EXPOSITION

★ **PERSPECTIVES DE LA PHOTO SCIENTIFIQUE**

Quels ont été dans l'histoire de la science et de la technologie les apports de la photographie scientifique ? Comment les scientifiques utilisent-ils la photographie dans leurs travaux de recherche ? Comment sont utilisés les photos scientifiques aujourd'hui, dans l'ère de l'imagerie numérique ?

Une exposition proposée par la Bibliothèque universitaire.

Du 5 au 13 octobre / du lundi au vendredi de 8h30 à 20h et le samedi de 9h à 13h / Bibliothèque universitaire - *Ponts Fernand Braudel / 05 46 45 39 69*



SOIRÉE REMISE DES PRIX

L'Association des doctorants et des jeunes chercheurs de La Rochelle Université présente les 20 ans du Festival du film (pas trop) scientifique. Un défi pour les doctorants qui réalisent un film de 5-7 mn de A à Z (comme zélines), des thèmes diversifiés et des approches originales démontrant que diffusion des savoirs peut rimer avec savoir faire différemment...

Renseignements et réservation obligatoire : adocs.univ-lr.fr ou fpf2019@gmail.com

Samedi 12 octobre / 18h / Maison de l'étudiant - La Rochelle Université

★ **PROJECTION DES COURTS MÉTRAGES**

En présence des docteurs réalisateurs et de l'ADocs La Rochelle Université.

Dimanche 13 octobre / 16h - Durée 1h / Muséum La Rochelle

ÉDITO



MAGAZINE À LIRE ET À PARTAGER

C'est toujours avec grand plaisir et curiosité que nous retrouvons

la Fête de la Science coordonnée à La Rochelle par l'Université en liaison avec ESCAL/Océan, réseau des acteurs de la culture scientifique sur le territoire.

Rapprocher sans cesse la science de la société, voici ce qui anime collectivement notre université, et je remercie chaleureusement tous les acteurs universitaires, associatifs et des institutions qui contribuent à ce grand mouvement collectif

nécessaire à la construction d'une société durable et objective.

En 2019, nous échangeons avec les chercheurs : génétique et espèces marines, huîtres et écosystèmes littoraux, intelligence artificielle, économie circulaire, sécurisation de documents et bien d'autres sujets passionnants !

Nous découvrons le macareux moine, nous créons des ponts entre les mondes artistiques et scientifiques, et nous fêtons déjà les vingt ans du festival du film (pas trop) scientifique de nos doctorants !

Alors, voici un programme à dévorer sans modération.

Belles découvertes à toutes et à tous !

Jean-Marc Ogier *Président de La Rochelle Université*



LE VRAI DU FAUX

★ **Le vrai du faux** (52 mn) 2017 de Zoé Larazou et Sébastien Koeqler

Une professeur d'anglais a mis en place un cours d'auto-défense intellectuelle qu'elle explique aux lycéens, elle travaille également sur les sources médiatiques, la rétorique, jeux de rôle et anecdotes, son idée : développer l'esprit critique

des jeunes : faire naître la notion de : "fake news".

Projection du documentaire suivi d'un échange avec Laurence Brunet-Hunault, maîtresse de conférences en linguistique et sémiologie, Département des Lettres, FLASH, La Rochelle Université

Samedi 5 octobre / 15h-16h30 / Médiathèque Villedeneuve-les-Salines -

Place du 14 juillet Villedeneuve-les-Salines

FAITES COMME L'OISEAU !

PRENEZ VOS JUMELLES, ON FOURNIT LES BAGAGES !

Deux jours, trois occasions pour observer les oiseaux.

Renseignements et réservation LPO 17 : 09 46 50 92 21

EUROBRDWATCH / JOURNÉES EUROPÉENNES DE LA MIGRATION

★ **BAGUAGÉ DES OISEAUX MIGRATEURS** **ZOOM SUR LA MIGRATION**

En partenariat avec la Ville de La Rochelle **Proposé par la Ligue de Protection des Oiseaux de l'Atlantique-Martinique**

Samedi 5 octobre / 8h à 9h30 **Dimanche 6 octobre / 8h à 14h**

Marais de Pampin **Pointe St-clément - Esnandes**

Pointe de Chassiron - St-Denis d'Oléron

FONCTIONNEMENT DES ÉCOSYSTÈMES LITTORAUX.

LE RÔLE DES HUÎTRES ET DE LA CONCHYLICULTURE DANS CES ÉCOSYSTÈMES EN CHARENTE-MARTINIE

★ **Une intervention de chercheurs spécialistes de l'écologie du littoral** accompagnée de la projection de 4 films d'animation, réalisés en partenariat avec le Comité régional Conchylicole de Charente-Martinique. Avec Laurent Champéau, directeur du Comité régional Conchylicole de Charente-Martinique, Benoît Labretton, chercheur au LIENS3 CNRS-La Rochelle Université.

Proposée par l'E.C.O.L.E de la mer et le LIENS3 CNRS-La Rochelle Université.

Mardi 8 octobre / 18h30 - Durée 1h

Médiathèque Michel-Crépeau - Avenue Michel-Crépeau

Mardi 8 octobre / 18h30 - Durée 1h

Médiathèque Michel-Crépeau - Avenue Michel-Crépeau

Mardi 8 octobre / 18h30 - Durée 1h

Médiathèque Michel-Crépeau - Avenue Michel-Crépeau