

C'est quoi... la Fête de la Science

La Fête de la Science est une manifestation populaire et gratuite qui célèbre les sciences, les techniques et les innovations sur l'ensemble du territoire. Elle s'adresse à tous les publics et contribue à favoriser le partage des savoirs entre les scientifiques et les citoyennes et citoyens.

Comment ? À travers l'organisation de spectacles, conférences, visites, expositions et de Festivals ou Villages des Sciences, qui regroupent de nombreux stands et activités ludiques, scientifiques et artistiques en un même lieu.



Océan de savoirs

L'océan joue un rôle central dans l'avenir de la Terre et de l'humanité. Son exploration et sa préservation constituent des enjeux majeurs du XXI^e siècle. Patrimoine et bien commun, l'océan abrite en effet une extraordinaire biodiversité et représente un immense réservoir de richesses encore inexplorées. Couvrant 70% de la surface de la planète, il contient 97% de l'eau présente sur Terre.

La thématique « Océan de savoirs » se place ainsi au cœur des préoccupations actuelles de notre société, du partage des connaissances jusqu'aux engagements politiques et citoyens au service de la protection des mers et de la conservation de notre patrimoine maritime.

Mots mêlés

Cherche les mots !

- | | |
|--------------|-------------|
| . Océan | . Baleine |
| . Savoir | . Oursin |
| . Phare | . Poisson |
| . Pêche | . Mer |
| . Découverte | . Posidonie |
| . Corail | . Science |
| . Courant | . Festival |

C O U R A N T B Y Y
M R N C E Y B C P V
T I P P T S O O E T
B O O H R C F R C P
B V I B E I E A H O
A A S X V E B I E S
L S S Q U N V L O I
E J O Y O C D L G D
I N N J C E N O P O
N U O B E Y F C G N
E D N S D W V E N I
Z F E S T I V A L E
M C V U T R Q N C B
E U H N I S R U O M
R P H A R E T P M X

VALLEE DE LA VESUBIE

Vallées de la science en Vésubie
Les samedis du 3 au 25 octobre
Belvédère, Roquebillière

Les Apprentis Pas Sages vous proposent des événements, des ateliers et des expériences dans les villages de la Vésubie, en présence de chercheurs. Rencontrez chercheurs et animateurs scientifiques pour découvrir les mystères de notre environnement.

NICE

Le Tilt en folie
Samedi 12 octobre 10h00 - 18h00
105, boulevard de l'Ariane, Nice

Les Petits Débrouillards organise la Fête de la Science dans un tiers-lieu scientifique ludique et technique !

LA TRINITE

L'eau, la Terre, L'univers
Du 4 au 11 octobre 2024
Médiathèque Les Quatre-Chemins

L'association Parsec et la Ville de la Trinité s'associent afin de proposer un programme d'animations scientifiques variées, pour petits et grands, sur les thèmes de l'espace et de l'eau.

SOSPEL

Le collège de Sospel fête la science !
Samedi 12 octobre de 9h00 à 12h30
Place des Platanes, Sospel

Retrouvez des stands interactifs présentés par les élèves du collège et par des chercheurs pour découvrir la science !

SOPHIA ANTIPOLIS

20 000 lieux sous le Cloud
Du 7 au 11 octobre de 10h à 16h sur réservation

Un data... quoi ? À l'occasion de la Fête de la science, TAS Cloud Services vous ouvre les portes de son data center.

CANNES

Animations et conférences sur l'Astronomie
Samedi 12 octobre 11h00-23h00
BOCCACABANA, boulevard du Midi

La Société d'Astronomie de Cannes vous invite à des animations non stop sur le littoral de Bocca-Cabana ! Découvrez une exposition sur les planètes du système solaire, jouez au « marathon des planètes », observez aux téléscopes le soleil dans la journée et le ciel dès la tombée de la nuit.

**Images extraordinaires
du James Webb Telescope**
Vendredi 4 octobre 18h00-20h00
Campus Georges Méliés

La Société d'Astronomie de Cannes vous propose une conférence donnée par Eric Lagadec, astronome à l'Observatoire de la Côte d'Azur.

**Mesurer l'Univers de l'arbalétrille
aux chandeliers standard**
Mercredi 9 octobre 18h00-20h00
Campus Georges Méliés

La Société d'Astronomie de Cannes vous invite à la conférence donnée par l'astronome Jean-Pierre Rozelot.

Tara Océan
Jeudi 10 octobre 17h00-19h00
Campus Georges Méliés

Venez visionner le film « Océans le mystère plastique » suivi d'une conférence sur la thématique des océans proposée par la ville de Cannes et Tara Océan.

Protection de la Méditerranée
Lundi 7 octobre 12h00-14h00
Campus Georges Méliés

Cet événement proposé par la ville de Cannes vise à sensibiliser le grand public et les étudiants à la protection de la Méditerranée.

**COORDINATION
ET PARTENAIRES INSTITUTIONNELS**

Entrée gratuite
DE SAVOIRS
Océan

octobre 2024

4 au 14

Alpes-Maritimes
fête de la
Science

Jeux

Ateliers

Conférences

etc.

Plus d'infos sur
la Fête de la Science :



Rendez-vous sur :
www.fetedelascience06.fr

Coordination Départementale
des Alpes-Maritimes :
Université Côte d'Azur
Service Science et Société
fetedelascience@univ-cotedazur.fr

Ne pas jeter sur la voie publique

Suivez le programme actualisé et retrouvez les modalités d'accès
sur : fetedelascience06.fr

et sur nos réseaux sociaux @fetedelascience06

Villages des sciences

Zoom sur
les Alpes-Maritimes

VILLENEUVE-LOUBET

Village des Sciences de Villeneuve-Loubet
Pôle Culturel Auguste Escoffier
30, allée Simone Veil
Samedi 5 octobre 2024 13h30 - 19h00
Dimanche 6 octobre 2024 10h00 - 18h00

La commune de Villeneuve-Loubet regroupe sur un même lieu, en intérieur et en extérieur, ateliers, animations, films et conférences... Sur deux jours, laboratoires de recherche, entreprises, associations et institutions viennent pour échanger avec les visiteurs, expliquer leurs travaux et les sensibiliser aux enjeux de la démarche scientifique.

SOPHIA-ANTIPOLIS

Village des Agrosiences
Institut Sophia Agrobiotech,
400, route des Chappes, Biot.
Dimanche 6 octobre 10h00 - 16h00

L'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement ouvre ses portes au public, avec ses partenaires, afin de présenter les dernières recherches menées en agroécologie. Venez à la rencontre des scientifiques autour d'ateliers, stands et visites guidées sur la santé des plantes, la lutte biologique, la biodiversité, l'entomologie, la prévention des incendies...

ANTIBES JUAN-LES-PINS

Village des Sciences et de l'Innovation
Palais des Congrès Antipolis
60, Chemin des Sables
Samedi 12 octobre 13h00 - 19h00
Dimanche 13 octobre 10h00 - 18h00

Organisé par la Communauté d'Agglomération de Sophia-Antipolis, le Village des Sciences et de l'Innovation est le rendez-vous incontournable du mois d'octobre pour tous les curieux et amateurs de découvertes ! Ateliers, démonstrations, jeux, escape game et bien d'autres activités vous y attendent !

GRASSE

Village des sciences de Grasse
Médiathèque Charles Nègre
Place du Caporal Jean Vercueil
Samedi 5 octobre 10h00 - 18h00

Les Petits Débrouillards en partenariat avec la ville de Grasse vous proposent de partir à la découverte de multiples thématiques scientifiques fascinantes comme l'océan, l'astronomie ou encore le numérique.

Village des sciences du numérique
Espace Terra Numerica@Sophia
18, rue Frédéric Mistral, Valbonne
Samedi 5 octobre 14h00 - 18h00
Dimanche 6 octobre 10h00 - 17h00

Terra Numerica (Inria, Université Côte d'Azur, CNRS) vous ouvre en grand les portes de son village des sciences du numérique pour vous permettre de manipuler le numérique à pleines mains dans une atmosphère conviviale et ludique.

NICE

Festival des Sciences de Nice
Jardin Albert 1^{er} - 2-16 Av. de Verdun,
Samedi 12 octobre 10h00 - 19h00
Dimanche 13 octobre 10h00 - 18h00

Le Festival des sciences de Nice, organisé par Université Côte d'Azur, en partenariat avec la Métropole Nice Côte d'Azur et la ville de Nice accueille les petits et les grands avec un large choix d'animations scientifiques : expériences, démonstrations, conférences, spectacle, expositions, etc. Deux jours d'échanges pour comprendre la science et ses enjeux !

MOUANS-SARTOUX

Faites des sciences à Mouans-Sartoux !
Médiathèque, Espace de l'Art Concret...
Du 9 au 13 octobre

La ville de Mouans-Sartoux avec la participation de l'Institut de Physique de Nice vous propose de découvrir les sciences pour mieux comprendre le monde qui nous entoure. Au programme : projection, balade géologique, exposition, rencontres, escape game, visites, ateliers science, et plus encore !

On fête l'IA
à la Maison de l'Intelligence Artificielle !
MIA, 1361, Route des Lucioles, Biot
Mercredi 9 octobre de 14h00 à 17h00

La MIA est un lieu unique dédié à vous faire découvrir l'intelligence artificielle et ses usages au travers d'échanges et d'expérimentations. À l'occasion de la Fête de la Science 2024, la MIA vous invite à assister à une table ronde sur la thématique passionnante « L'IA au service de l'environnement ».

VILLEFRANCHE-SUR-MER

Sciences-sur-Mer
Citadelle de Villefranche-sur-Mer
Samedi 12 octobre 10h00 - 17h00
Dimanche 13 octobre 10h00 - 17h00

L'Institut de la Mer de Villefranche en partenariat avec la commune de Villefranche-sur-Mer, vous propose de vous promener dans un lieu magique donnant une vue imprenable sur la mer tout en renforçant votre Culture Océan. Au sein de la Citadelle, le village Sciences-sur-Mer sera exclusivement dédié à l'Océan et ses sciences.



NATHALIE
VIGIER

Nathalie Vigier est chercheuse au LOV, le Laboratoire d'Océanographie de Villefranche-sur-Mer (IMEV, Sorbonne Université, CNRS). Elle s'intéresse aux liens entre l'écologie et la biologie des organismes marins et le lithium. Ses recherches ont notamment montré un nouveau potentiel de ce traceur isotopique dans le domaine environnement-santé.

La thématique annuelle de cette 33^e édition de la Fête de la Science « Océan de savoirs », fait de Nathalie Vigier l'ambassadrice idéale de cet événement d'envergure !

Ambassadrice

Fête de la Science

2024

Ambassadeur



BENOIT
DERIJARD

Passionné et engagé dans la préservation du milieu marin, Benoit Derijard mène ses recherches au sein du laboratoire ECOSEAS (Université Côte d'Azur, CNRS), spécialisé en écologie marine. Son travail porte entre autres sur l'évaluation de la biodiversité dans les aires marines protégées.

Benoit a accepté avec enthousiasme de devenir l'ambassadeur de la Fête de la Science, placée cette année sous la thématique « Océan de savoirs ». À travers ce rôle, il souhaite sensibiliser le public aux menaces que représente l'augmentation des activités humaines sur le milieu côtier.