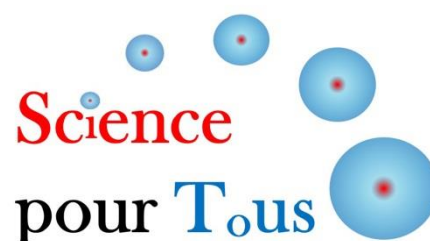


Science pour Tous 06

Association Loi de 1901 déclarée le 1^{er} août 2018 N° W061010
SIRET : 844 700 617 000 13

Siège Social

Mines ParisTech
Rue Claude Daunesse
CS 10207
06904 Sophia Antipolis



ANNEE 2019

Programme des Conférences

Sous l'égide du Conseil Départemental des Alpes-Maritimes

**SAINT MARTIN – VESUBIE
VALBERG
SAINT VALLIER-de-THIÉY
TENDE
FESTIVAL DES JARDINS**

En collaboration avec des communes

**BIOT
MENTON
GRASSE
SAINT ETIENNE DE TINEE – AURON
CONTES**

Soutiens



Depuis 80 ans, nos connaissances
bâtissent de nouveaux mondes

Contacts

scientifiques06@gmail.com

Patrick Navard

patrick.navard@mines-paristech.fr

tel : 06 33 77 39 27

Sous l'égide du Conseil Départemental des Alpes-Maritimes

SAINT MARTIN - VESUBIE

Médiathèque départementale

Samedi 26 janvier 2019, 15h00 : Patrick Navard

Des plastiques et des hommes : peut-on se passer des matières plastiques ?

Samedi 2 mars 2019 15h00 : Corinne Nicolas-Cabane

Evolution et biodiversité : de Linné à nos jours, où en est -on vraiment ?

Samedi 30 mars, 15h00 : Nadia Maïzi

Transition énergétique : enjeu climatique ou choix de société?

Samedi 27 avril 2019, 15h30 : François Cauneau

La quête incessante de l'énergie dans les sociétés humaines. Y a t-il une limite?

Samedi 25 mai 2019, 16h00 : Vincent Kulesza

L'espace naturel forestier, espace d'intelligence

Samedi 22 juin 2019, 16h00 : Wilfried Blanc

Les fibres optiques de verre sont partout

VALBERG

Médiathèque départementale (salle Valbergane)

Samedi 12 janvier 2019, 15h00 : Eric Wajnberg

Lutter contre les ravageurs des cultures : de l'usage des pesticides vers des alternatives plus respectueuses de l'environnement

Samedi 16 mars 2019, 15h00 : Eric Lagadec

Nous sommes des poussières d'étoiles

Samedi 30 mars 2019, 15h00 : Philippe Blanc

La ressource solaire : Une source d'énergie renouvelable partagée

Samedi 6 avril 2019, 15h00 : Jean-Pierre Merlet

La robotique d'assistance aux personnes fragiles

Samedi 11 mai 2019, 15h00 : Brigitte Chamagne Rollier

Un volcan dans les Alpes-Maritimes.

Samedi 8 juin 2019, 15h00 : Vincent Kulesza

L'espace naturel forestier, espace d'intelligence

SAINT VALLIER-de-THIEY

Maison du Département Conférences à 19h00

Mardi 22 janvier 2019 : Elie Hachem

Les nouveaux objets volants connectés (voiture volante, airship, drone ...)

Mardi 26 février 2019 : Xavier Fernandez

Étude et reconstitution des parfums antiques

Mardi 26 mars 2019 : Patrick Navard

Des plastiques et des hommes : peut-on se passer des matières plastiques ?

Mardi 23 avril 2019 : Vincent Kulesza

Pourquoi préserver les zones humides des Alpes-Maritimes

Mardi 21 mai 2019 : Yannick Tillier

Que peut apporter la simulation numérique à la chirurgie ?

Mardi 25 juin 2019 : Maria Luiza Pedrotti

Un océan de plastique : la menace des déchets plastiques pour l'écosystème marin

TENDE

Musée des Merveilles

Samedi 12 janvier 15h00: Tobias Scheer

La Réalité et ce que notre cerveau en fait

Samedi 9 février 15h00: Jean-Claude Nobecourt et Philippe Audra

Grottes et gouffres sont creusés par l'infiltration des eaux de pluie : règle exclusive ou simple cas de figure ?

Samedi 9 mars 15h00: Eric Lagadec

Nous sommes des poussières d'étoiles

Samedi 6 avril 15h00: Hervé Claustre

L'observation robotisée des océans au service de l'étude de la modification du climat

Samedi 18 mai 15h00 Gaël Navard

Les instruments électroniques de musique peuvent-ils être aussi expressifs que les instruments acoustiques traditionnels ?

Samedi 8 juin 15h00: Corinne Nicolas-Cabane

La lumière synchrotron pour voyager brillamment dans l'infiniment petit!

Festival des Jardins

Samedi 20 avril, 11h00, Médiathèque de Cannes : Eric Wajnberg

Tuer pour naître: les insectes parasitoïdes, un formidable modèle d'étude du comportement animal.

Dimanche 21 avril, 11h00, Grasse : Eric Wajnberg

Lutter contre les ravageurs des cultures : De l'usage des pesticides vers des alternatives plus respectueuses de l'environnement.

Lieu et date à fixer : Xavier Fernandez

Etude et reconstitution des parfums antiques

En collaboration avec des communes

BIOT

Conférences salle Gilardi à 19h00

Jeudi 31 janvier 2019 : Paola Goatin

Le trafic routier en équations

Jeudi 28 février 2019 : Frédérique Bertoncello

Les paysages ont une histoire, ou comment l'archéologie contribue à la connaissance des paysages du passés

Jeudi 14 mars 2019 dans le cadre de la « Semaine du Cerveau » : Maureen Clerc

Interface cerveau-machine

Jeudi 28 mars 2019 : Eric Wajnberg

Lutter contre les ravageurs des cultures : De l'usage des pesticides vers des alternatives plus respectueuses de l'environnement

Jeudi 25 avril 2019 : Patrick Navard

Des plastiques et des hommes : peut-on se passer des matières plastiques ?

Jeudi 23 mai 2019 : Pierre Bernhard

La théorie des jeux

Jeudi 27 juin 2019 : Agnese Seminara

Comment les champignons envahissent la terre?

Jeudi 26 septembre 2019 : Gaël Navard

Les nouveaux instruments électroniques de musique

Jeudi 31 octobre 2019 : Herman Höfte

L'Utilisation de la diversité génétique et la biotechnologie en amélioration des plantes : continuité ou révolution ?

Jeudi 28 novembre 2019 : Elie Hachem

Les nouveaux objets volants connectés (voiture volante, airship, drone...)

MENTON

10 janvier 2019 à 14h30 : Vincent Kulesza

Impact de l'évolution climatique en cours sur les habitats et les espèces de flore et de faune en PACA

14 février 2019 à 14h30 : Eric Wajnberg

Lutter contre les ravageurs des cultures : De l'usage des pesticides vers des alternatives plus respectueuses de l'environnement

14 mars 2019 à 14h30 : Martine Regert

L'Homme et l'abeille, une histoire plurimillénaire racontée par la chimie et les poteries

11 avril 2019 à 14h30 : Carole Rovère

Comment le cerveau contrôle votre appétit

16 mai 2019 à 14h30 : Frédéric Checler

La maladie d'Alzheimer : causes, prévention et traitements

13 juin 2019 à 14h30 : Muriel Dal Pont Legrand

Les ressorts de la crise économique

Dates à fixer ultérieurement

Jean-Marc Lévy-Leblond

Marie Curie, femme de science (avec présentation visuelle)

Maria Luiza Pedrotti

Un océan de plastique: la menace des déchets plastiques pour l'écosystème marin

Nadia Maïzi

Transition énergétique : enjeu climatique ou choix de société?

François Cauneau

La quête incessante de l'énergie dans les sociétés humaines. Y a-t-il une limite?

GRASSE

Les conférences auront lieu les mercredis à 19h00 à l'Espace Culturel alt. 500.

16 janvier 2019 Franck Delaunay

Les secrets de l'horloge biologique ou comment nos gènes nous disent quelle heure il est

27 février 2019 Uwe J. Meierhenrich

Sur la trace de l'origine de la vie : poser un robot sur une comète (présentation en 3D)

20 mars 2019 Thomas Lorivel

Neurobiologie des émotions : le cerveau a-t-il du cœur ?

24 avril 2019 Patrick Fénichel

Les polluants chimiques perturbateurs endocriniens: un risque pour la santé dans notre environnement quotidien !

15 mai 2019 Florian Lesage

Les canaux ioniques et les médicaments de demain

18 septembre 2019 Jean-Pierre Merlet

La robotique d'assistance aux personnes fragiles : les réalités, perspectives, limites et éthique

16 octobre 2019 Mélissa Farinelli

L'impact du vécu de nos aïeux sur notre cerveau

20 novembre 2019 Virginia D'Auria

Qu'est-ce que c'est la communication quantique ?

SAINT ETIENNE DE TINEE - AURON

Janvier à avril 2019 : Auron

Le programme pour le reste de l'année sera préparé en février 2019

Mercredi 16 janvier 2019 à 17h00 : Jean-Yves Duboz

La révolution de l'éclairage: la science au secours de la société ?

Dimanche 24 février 2019 à 17h00 : Alice Guyon

Cerveau et mémoire: Une mémoire ou des mémoires?

Mercredi 13 mars 2019 à 17h00 : Mélissa Farinelli

L'impact du vécu de nos aïeux sur notre cerveau

Mardi 16 avril 2019 à 17h00 : Anne Brogini

Les dangers de la mer : guerres et fortifications dans les Alpes-Maritimes.

Conférences en attente de dates

Marc Bernacki

Les matériaux de demain seront aussi numériques

Philippe Blanc

La ressource solaire : une source d'énergie renouvelable partagée

Muriel Dal Pont Legrand

Crise économique et l'économie en crise

Olivier Bernard

Roulerons-nous avec des carburants provenant d'algues en 2030?

Yvan Gastaut

La question des frontières des Alpes-Maritimes

Thomas Lebourg

Les grands mouvements de terrain dans les Alpes Maritimes : une histoire liée aux changements climatiques depuis 10 000 ans

Pierre Bernhard

La théorie des jeux ou « pourquoi les crises économiques ? »

Jean-Claude Nobecourt et Philippe Audra

Grottes et gouffres sont creusés par l'infiltration des eaux de pluie : règle exclusive ou simple cas de figure ?

CONTES

25 janvier 2019: Eric Wajnberg

Tuer pour naître: les insectes parasitoïdes, un formidable modèle d'étude du comportement animal