SEMAINE **DU CERVEAU** 2019

La Semaine du Cerveau est un événement de communication et de culture scientifique destiné au grand public et organisé au niveau national par la Société des neurosciences française.

En Côte d'Azur, plus de 50 événements sont organisés dans le cadre des « **80 ans du CNRS** », sous l'égide d'Université Côte d'Azur et, de ses membres et partenaires, avec le soutien de la CASA et de la communauté d'agglomération de Grasse et en partenariat avec les municipalités d'Antibes. de Biot, de Cannes, de Grasse, de Mouans-Sartoux, de Nice, de Valbonne-Sophia Antipolis et de Villeneuve Loubet.

Durant une semaine, sous la responsabilité du Dr. Carole Rovère, chercheure Inserm, du Dr. Jacques Noël, Professeur des Universités, tous deux chercheurs en neuroscience à l'Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire (CNRS-UNS) et de John Pusceddu, Ingénieur de recherche et Responsable communication au CNRS, de nombreux chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs, étudiants et personnels des établissements d'Université Côte d'Azur présentent à tous les publics les dernières avancées en matière de recherche scientifique sur le cerveau.

Plusieurs temps forts pour cette 11ème édition, nous avons choisi d'évoquer « Le Cerveau et la Société » avec un programme riche alliant science, théâtre, musique, cinéma et santé...

Venez participer à des ateliers scientifiques, des conférences-débats, des expositions, des cafés des sciences. des spectacles et des cinéma-sciences, ouverts à tout public, et qui se dérouleront du 08 au 19 mars 2019.

De nombreuses interventions pédagogiques auront lieu également pour les scolaires de la région en partenariat avec « les cordées de la réussite ».

Alors venez nombreux « découvrir ou re-découvrir » votre cerveau!

> Le Comité d'organisation de la Semaine du Cerveau Côte d'Azur

QU'EST-CE QUE LA SOCIÉTÉ **DES NEUROSCIENCES?**

La **Société des Neurosciences** regroupe près de 2200 scientifiques dont 500 doctorants. Elle a pour vocation de promouvoir le développement des recherches dans tous les domaines des neurosciences et de partager les connaissances acquises avec le plus grand nombre.

Chaque année au mois de mars, la Société des Neurosciences coordonne la Semaine du Cerveau. En France, cette manifestation internationale est organisée simultanément dans plus de 40 villes et a pour but de sensibiliser le grand public à l'importance de la recherche sur le cerveau. C'est l'occasion pour de nombreux chercheurs, médecins et étudiants bénévoles de rencontrer le public et de partager avec lui les avancées obtenues dans les laboratoires de recherche en Neurosciences, d'en présenter les enjeux pour la connaissance du cerveau et les implications pour notre société.

Pour cette manifestation, la Société des Neurosciences est partenaire de l'European Dana Alliance for the Brain (EDAB) et de la Fédération pour la Recherche **sur le Cerveau (FRC)**. Cette dernière regroupe des associations de patients et familles ainsi que des fondations de recherche dans l'objectif d'encourager la recherche pour combattre les maladies du cerveau. Ainsi, la FRC finance chaque année de nombreux programmes de recherche sur le fonctionnement normal et pathologique du cerveau, en particulier grâce aux fruits du Neurodon.

Toutes les informations sur les opérations et les actions menées dans les villes de France seront disponibles sur ce site: www.neurosciences.asso.fr





Comité d'organisation de la SDC Côte d'Azur:

- Dr. Carole Rovère, chercheur IPMC (CNRS-UNS), rovere@ipmc.cnrs.fr
- · Pr. Jacques Noël, chercheur IPMC (CNRS-UNS), inoel@unice.fr
- · John Pusceddu, responsable communication CNRS Délégation Côte d'Azur, john.pusceddu@cnrs.fr
- · Christine Payré, ingénieur IPMC (CNRS-UNS), payre@ipmc.cnrs.fr
- · Alain Corinus, ingénieur LP2M (CNRS-UNS), alain.corinus@unice.fr

Entrée libre, gratuite (sauf entrée réduite aux cinémas) et certains sur inscription (eventbrite.fr)



Qu'est-ce que Azur **Sciences?**



Azur sciences est une association azuréenne. loi 1901. dont les objectifs sont de promouvoir les sciences, susciter des vocations pour les études et les carrières scientifiques, vulgariser et diffuser les connaissances scientifiques auprès du grand public et les scolaires. Pour cela, elle contribue aux côtés de l'IPMC et du rectorat de l'Académie de Nice « aux cordées de la réussite », en lien avec les lycées Bristol de Cannes, CIV et Collège Eganaude. Aux côtés de la Société des Neurosciences et d'Université Côte d'Azur. l'association Azur Sciences co-organise la Semaine du cerveau en Côte d'Azur. www.azur-sciences.fr



CÔTE D'AZUR

19 MARS



EN EUROPE ET DANS PLUS DE 120 VILLES EN FRANCE

EXPOSITIONS CINÉ-DÉBATS **SPECTACLES ATELIERS RENCONTRES CONFÉRENCES ANIMATIONS SCOLAIRES CAFÉ SCIENCES**

> Plus d'infos sur : www.semaineducerveau.fr



Médiathèque de Mouans Sartoux

Exposition «Eclats de cerveau» (CNRS - UCA) du 11/03 au 24/03

EXPOSITION



Cinéma de l'Alma – Ualbonne Sophia Antipolis

SOIRÉE INAUGURALE «THÉÂTRE. SCIENCES ET ÉGALITÉ»

1ère partie «L'élan collégial pour la science et l'égalité» avec les Dr. FAnny Meunier BCL (CNRS-UCA) et Dr. Guillaume Sandoz, IPMC (CNRS-Inserm-UCA), Mmes Saavedra et Sylvestre, M. Felt, professeurs et les élèves du Collège Eganaude dans le cadre des Cordées e la Réussite

2ème partie Conférence interactive « X, Y et moi ? » par Dominique Leroy et Camille Reix Journée internationale droit des femmes / Réseau Egalité Université Côte d'Azur

SOIRÉE INAUGURALE

En partenariat avec le collège Eganaude le CIV, « L'Alma »

Réseau Egalité Université Côte d'Azur

> Cocktail offert à la pause

Inscription eventbrite.fr



Centre Uniuersitaire de la Méditerranée - Nice

« Les mystères de l'olfaction ou comment notre nez induit-il notre cerveau et le pousse dans tous ses états?»

par le Dr. Jérôme GOLEBIOWSKI, professeur à l'Institut de Chimie de Nice (CNRS-UCA) et co-directeur du Groupement de recherche Odorant-Odeur-Olfaction et le Dr Jérémie TOPIN, post-doctorant à l'Institut de Chimie de Nice (CNRS-UCA)

Elle sera suivie par ODOJazz, une expérience auditive et olfactive.

CONFÉRENCE **INAUGURALE**

> CONCERT **OLFACTIF**

Conférence suivie d'un cocktail offert

Inscription eventbrite.fr



Villa Arson - Nice

«Déficience intellectuelle et maladies liées aux développement du cerveau vers la recherche de traitements spéci fiques» par le Dr Barbara Bardoni. DR Inserm à l'IPMC (CNRS-UCA)

Spectacle théâtral «Bobby et le garçon X-fragile», de Sonia Ristic d'après sa rencontre avec le Dr Barbara Bardoni, coproduit par l'Inserm et l'Université Côte d'Azur

CONFÉRENCE **SPECTACLE** THÉÂTRAL

En partenariat avec la Villa Arson - UCA



Centre Hospitalier Universitaire - Nice

Journée spéciale Pôle neurosciences» En partenariat avec Pôle des neurosciences cliniques du CHU de Nice, la fédération Inovpain et la Drci du Chu de Nice

CONFÉRENCES DÉBAT

Inscription eventbrite.fr



14h30

12h00

12h30

Espace Miramar - Cannes

«Voyage dans le cerveau en image» et «Impact des nouvelles sources de lumière artificielle sur la santé» par le Dr. William ROSTENE (Institut de la Vision Paris) et le Dr. Thierry VIL LETTE (Essilor International, Paris)

CONFÉRENCE-DÉBAT

Cinéma - Les Visiteurs du soir - Valbonne

«Le cerveau des enfants, un potentiel nfini» de Stéphanie Brillant (2018 - 90 mn 20h30 Projection suivie d'une discussion avec le Dr. Petronela MERCAS, Psychologue clinicienne Centre A. Tzanck

CINEMA-SCIENCES En partenariat avec «Les visiteurs du soir» Amis de la science)



Learning Centre SophiaTech - Sophia-Antipolis

«Artefact : comment exploiter la suppléance sensorielle du cerveau au profit des malvoyants ?» par le Pr. Benoit MIRAMOND. LEAT (CNRS-UCA)

CAFÉ DES SCIENCES

Maison des Associations Garibaldi - Nice

« Le cerveau du consommateur sous 14h00 influence » par le Dr. Romain BOUVET. chercheur au CNRS

CONFÉRENCE-DÉBAT



Learning Centre SophiaTech - Sophia-Antipolis

«La dissonance cognitive : cerveau, déni et changement climatique» par le Dr. Martin JAUBERT, psychiatre

CAFÉ DES SCIENCES

NFÉRENCE-

DÉBAT

Médiathèque de Valbonne-Sophia Antipolis

13h30	5 ateliers ludo-éducatifs	ATELIEDO
-	Ateliers animés par des scientifiques de	ATELIERS
18h00	l'IPMC (CNRS-UNS) et Petits débrouillards	SCIENTIFIQUES

Espace Miramar - Cannes

14h30	«Bien vivre avec les écrans» par le Dr. Serge TISSERON, Psychiatre, Docteur en Psychologie, chercheur à l'Université Paris Diderot	CC
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

Médiathèque d'Antibes - Juan-les-Pins

"«Un esprit sain pour un corps sain, et vice versa : faire travailler son cerveau pour aller mieux» par le Dr. Alice GUYON, IPMC (CNRS-UNS)	CONFÉRENCE DÉBAT
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Bibliothèque Nucéra - Nice



Learning Centre SophiaTech - Sophia-Antipolis

«Les apprentissages tout au long de la vie : entre automatismes et métacognition» par e Dr. Yann VERCHIER, professeur certifié et doc teur en électrochimie. École Normale Supérieure

CAFÉ DES SCIENCES

Médiathèque d'Antibes - Juan-les-Pins

13h	6 ateliers ludo-éducatifs	
- 18h	Ateliers animés par des scientifiques de l'IPMC (CNRS-UNS), Hôpital de Cannes et Petits débrouillards	ATELIERS SCIENTIFIQUES

Médiathèque Raoul Mille - Nice

9h00	«Ateliers scientifiques MéMo pour Adultes», par Claire Albrengues, neu- ropsychologue et Alexandre Derreumaux, ngenieur du CMRR de Nice - Cobtek	ATELIERS
15h	«La dissonance cognitive : cerveau, déni et changement climatique» par le Dr. Martin JAUBERT, psychiatre	CONFÉRENCE- DÉBAT
19h	«Bug» un film de William Friedkin suivi d'un débat avec leDr. Pascal Delaunay, parasi- tologue au CHU de Nice et Dr. Véronique Mondain, infectiologue au CHU de Nice	CINÉMA-SCIENCES

Salle Paul GILARDI - Biot

19h	«Interface cerveau-machine» par le Dr Maureen CLERC, INRIA Sophia	CONFÉRENCE-DÉBAT En partenariat avec 'Sciences pour Tous'
-----	----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

SKEMA - Sophia-Antipolis

19h00	«Neuro-marketing: notre cerveau sous influence pour consommer?» par le Nathalie LAZARIC, GREDEG (CNRS-UCA) Antoine DESWARTE, Gérant du Cabinet Ocytocine dealer», Lille Brigitte CHAMAK, Sociologue, Cermes 3, Paris Hervé CHNEIWEISS, Président du comité d'Ethique de l'Inserm, Paris	E Cl
-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

CONFÉRENCE DÉBAT

N DUPLEX DE LA ITÉ DES SCIENCES

scription eventbrite.t



CNRS Campus Azur - Sophia Antipolis

17h00	«Intelligence artificielle, écran et mé- moire» par le Dr. Serena VILLATA, chercheu CNRS à I3S et le Pr. Francis EUSTACHE, neuropsychologue, Université de Caen
-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CONFÉRENCE DÉBAT

nscription eventbrite.t

Médiathèque de Valbonne-Sophia Antipolis

	«Le cerveau est-il un ordinateur	CONFÉRENCE
8h00	comme les autres ?» par le Dr. Thomas	DÉBAT
	LORIVEL, ingénieur à l'IPMC (CNRS-UCA)	DEBAT

Musée International de la Parfumerie - Grasse

	«Les recherches et l'application en
19h00	thérapie olfactive» par le
	Dr. Olga ALEXANDRE, Neuropsychiatre

RENCONTRES DU MIP



12h45

15 mars Centre Universitaire de la Méditerranée - Nice

Sketchs sur les stéréotypes par des Elèves de 3ème du collège Eganaude de Bio **SPECTACLE** CONFÉRENCE DÉBAT 'Comment notre cerveau est influencé par les stéréotypes (et comment les

contrer)" par le Pr. Francis EUSTACHE,

neuropsychologue, Université de Caen,

Pascal HUGUET, chercheur CNRS en psycho

logie sociale expérimentale, Clermont-Ferrand

Pr. Isabelle REGNER, Professeure psychologie

sociale expérimentale à Aix-Marseille Université

EN PARTENARIAT AVEC «NEUROPLANETE»

Samedi

Salle Léo Lagrange/Médiathèque Mouans-Sartoux

10h30	«Interface cerveau-machine» par le Dr Maureen CLERC, INRIA Sophia
11h30	Ateliers «Interface cerveau-machine» et « Cerveau humain vs Intelligence artificielle : le bras de fer»
15h	«La mémoire humaine aux prises avec les mémoires numériques» par le Pr. Francis EUSTACHE, neuropsychologue, Université de Caen et le Pr. Jean-Gabriel Ga- nascia, professeur d'informatique à Sorbonne Université, chercheur au LIP6

ATELIERS

CONFÉRENCES

DÉBAT

n partenariat avec Art Science Pensée

Musée International de la Parfumerie - Grasse

«Perception du chimique et molécules 15h naturelles» par Alain JONCHERAY. directeur tehnique de Azur Fragrances

RENCONTRES DU MIP

Conservatoire à rayonnement régional de Nice

« La musicothérapie et les neurosciences / L'art de l'improvisation » 16h00 par le Dr. Auriane GROS, orthophoniste Jean-François ZYGEL, pianiste, compositeui

CONFÉRENCE -DÉBAT



Centre Hospitalier Universitaire - Nice

« Journée Santé au CHU de Nice En partenariat avec la DRCI du CHU de Nice et le laboratoire cobtek, UCA

CONFÉRENCES DÉBAT

Inscription eventbrite.fi

Salle Kennin – Pôle Auguste Escoffier – Uilleneuue Loubet

Soirée de clôture avec la projection du film documentaire

«Demain, tous crétins ?» (CNRS Images) suivie de la conférence «Comment les perturbateurs endocriniens empoisonnent-ils notre cerveau ?» par le Dr. Barbara Demeneix, Professeure au Laboratoire d'Evolution des Régulations Endocriniennes au Muséum d'Histoire Naturelle de Paris (CNRS / MNHN Paris)

CONFÉRENCE DE CLÔTURE Conférence suivie

PROJECTION

d'un cocktail offert

Inscription eventbrite.fr

Médiathèque Raoul Mille - Nice

Exposition « Eclats de cerveau » (CNRS - UNS) du 08/03 au 22/03			
du 08/03 au 22/03			

EXPOSITION

Médiathèque de Valbonne puis Mouans Sartoux

Exposition « Science Marchina » (Inserm)
Médiathèque de Valbonne du 09/03 au 14/03
Médiathèque de Mouans-Sartoux du 15/03 au 23/03

EXPOSITION



Salle Léo Lagrange - Mouans-Sartoux

« Building » de Léonore Cofino
oar la Troupe de théâtre 'SunSet ' du CAES
du CNRS. La pièce sera suivie d'un débat
avec le Dr. Ingrid Bethus,
IDMC (CNIDS LINIS)

THÉÂTRE DÉBAT



« L'intelligence artificielle et le vivant »

par le Pr. Jean-Gabriel Ganascia, professeur d'informatique à Sorbonne Université, chercheur en intelligence artificielle au LIP6 (Laboratoire d'Informatique de l'université Paris 6) et président du comité d'éthique du CNRS Suite à la conférence, un débat sera animé par le Pr. Thierry Viéville

(INRIA Sophia Méditerranée)

CONFÉRENCE INAUGURALE

Conférence suivie d'une séance de dédicaces et d'un cocktail offert



Learning Centre SophiaTech - Sophia-Antipolis

	« Comment sait-on qu'une banane e
	une banane et non une pomme? »
12h30	par Lyes Khacef et Adrien Russo, LEA
ILIIJU	(CINKS-UNS), Pablo Avalos-Plado, ID
	(CNRS-Inserm-UNS) et
	le Dr. Hadi Zarif, IPMC (CNRS-UNS)

CONFÉRENCE

DÉRAT Polytech'Nice et l'ADSTIC

Théâtre de la Licorne - Cannes

14h30	« Des interfaces cerveau-machine au neuro feedback, de futures applications pour prévenir le vieillissement cérébral ? » par les Dr. François Vialatte et Dr. Katia Andrade
	les Dr. François Vialatte et Dr. Katia Andrade
	(ESPCI, Paris)

CONFÉRENCE DÉMOS

Cinéma - Les Visiteurs du soir - Valbonne

	« Ex Machina »
20h30	le Pr. Thierry Viéville
	(INDIA Sonhia Móditorranóa)

CINEMA- SCIENCES En partenariat avec «Les visiteurs du soir» (tarif préférentiel pour les Amis de la science)

Centre Communal d'Action Sociale - Antibes

-		
	« Le temps, juste une illusion? »	CONFÉRENCE-
	par le Dr. Alice Guyon, IPMC (CNRS-	DÉBAT
	UNS) et Corinne Nicolas-Cabane,	EXPOSITION

Musée d'Art Moderne et d'Art Contemporain - Nice

15h	« Explorer nos émotions à l'heure d'au- jourd'hui » par les Dr. Auriane Gros et Dr. Renaud David,	CONFÉRENCE-DÉ- MOS
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

Musée d'Art Moderne et d'Art Contemporain - Nice

19h	« Sentir et goûter : de la perception à l'émotion » par le Pr. Jérôme Gole- biowski, ICN (CNRS-UNS)	CONFÉRENCE-DÉ- BAT
	DIOWSKI, ICIN (CINKS-UNS)	

Mercredi 14 mars

Médiathèque de Valbonne-Sophia Antipolis

12h15	« Alzheimer : bientôt un mauvais souvenir? » par Anaïs Becot	CAFÉ DES SCIENCES	
13h	« Migraine : des mécanismes à m'en donner mal à la tête » par Sarah Zerimech doctorante, IPMC (CNRS-	CAFÉ DES SCIENCES	
14h à 18h	5 ateliers ludo-éducatifs « mon cerveau inspire-t-il les machines ?, comment ton cerveau perçoit-il le temps ?, quand les neurones sortent en boîte!, le goût dans tous les sens, ate- lier sur l'expositon Science machina » Ateliers animés par des scientifiques	ATELIERS SCIENTIFIQUES	

Bibliothèque Nucéra - Nice

|--|



Learning Centre SophiaTech - Sophia-Antipolis

2h	« La neuroplasticité : jusqu'où l'intelligence artificielle pourra imiter le cerveau biologique ? » par le Dr. Benoit Miramond, LEAT (CNRS-UNS) et Jean-Claude Broutard, chirurgien et	CAFÉ DES SCIENCES
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------

Médiathèque d'Antibes - Juan-les-Pins

	Mediatheque d'Antibes - Juan-les-Pins		
13h à 18h	6 ateliers ludo-éducatifs « Mon cerveau inspire-t-il les machines ?, comment ton cerveau perçoit-il le temps ?, le goût dans tous les sens, le cerveau fait un 'tabac' !, émotions et cerveau, une his- toire d'amour, perception visuelle » Ateliers animés par des scientifiques	ATELIERS SCIENTIFIQUES	

Médiathèque Raoul Mille - Nice

14h	« Smart city, la ville de demain » par Laurianne Alaouchiche, IMRED (UNS)	CONFÉRENCE-DÉ- BAT
15h	« Intelligence artificielle, des réseaux de neurones au deep learning ? » par le Pr. Frédéric Précioso, I3S (CNRS-UNS)	CONFÉRENCE-DÉ- BAT
19h	« La poétique du cerveau » de Nurith Aviv (2015) en présence des Drs. Ingrid Bethus et Thomas Lorivel. IPMC	CINÉMA-SCIENCES

Salle Paul GILARDI - Biot

19h	« Et si au lieu de parler d'intelligence artificielle, je savais comment ça	CONFÉRENCE-I
	marche ? » par le Pr. Thierry Viéville (INRIA Sophia Méditerranée)	En partenariat 'Sciences pour

)ÉBA

Amphithéâtre LE GALET au CHU – Nice Journée spéciale SANTE au CHU de Nice Session 1: 'En direct du cerveau ' Exposés de projets innovants et retransmission en direct d'une opération du cerveau RENCONTRES Session 2: 'Le cerveau sans limite' CONFÉRENCES Des technologies innovantes au service des patients DÉMOS - DÉBATS Session 3: 'De l'innovation à l'usage ' Des solutions novatrices crées par des sociétes locales par les médecins et scientifiques du CHU de Nice, INRIA, UCA, et Université Laval (Canada) et partenaires

Bibliothèque Nucéra - Nice

14h30	« Précocité et surdouement : le point sur les connaissances actuelles » par
	le

CONFÉRENCE DÉBAT

RENCE

Maison des associations - Cannes

17h	Les neurotoxines de venin au service de la recherche » par le Dr. Thomas Besson, LP2M (CNRS-	CONFÉR DÉB/
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

Médiathèque Raoul Mille - Nice

	4 ateliers ludo-éducatifs 'Pourquoi et comment coacher ton cerveau?, la plasticité du cerveau se fait à tout âge !, à l'heure du numé- rique, pouvons-nous nous passer de l'écriture manuscrite?, serez-vous plus intelligent que vos parents?'	ATELIERS SCIENTIFIQUES
14h	« Quel futur pour l'intelligence artificielle ? » par le Dr. Cyrille Mascart, LJAD (CNRS-UNS)	CONFÉRENCE-DÉBAT
16h	« L'augmentation du QI avec les géné- rations ou effet de Flynn » par le Pr. Fabien Mathy, BCL (CNRS-UNS)	CONFÉRENCE-DÉBAT

Cinéma de l'Alma – Ualbonne Sophia Antipolis SOIRÉE

Soirée « Cinéma et Théâtre »

Regards croisés sur les neurosciences avec les Dr. Carole Rovere et Dr. Nicolas Blondeau, IPMC (CNRS-UNS), Mmes Saavedra et Svlvestre. professeures et les élèves - Collège Eganaude, Biot

1ère partie : Documentaire « La Santé dans l'assiette » de Lee Fulkerson (2013)

2ème partie : Pièce de théâtre « L'élan collégial pour la Recherche » Pièce de théâtre suivie d'un débat avec

les chercheurs et les élèves du collèae

Cocktail offert à la pause

ART ET SCIENCE

En partenariat avec

« L'Alma »

(tarif préférentiel

pour les Amis de la

science)



Salle Léo Lagrange – Mouans-Sartoux

« Mieux comprendre, mieux soigner les maladies » par le Dr. Christophe Bernard, INS (In-

CONFÉRENCES En partenariat avec

« Grandir avec un haut potentiel intellectuel et l'école, une mission

l'Association Art Science Pensée

Musée International de la Parfumerie - Grasse

« Le goût du futur » par le RENCONTRES DU Dr. Sebastien Fiorucci, ICN (CNRS-UNS) MIP

Amphithéâtre – Uilla Arson – Nice

« Les gauchers et les droitiers ont-il le même cerveau ? » par le Dr. Emmanuel Mellet. IMN (CNRS - Université de Bordeaux)

CONFÉRENCE -DÉBAT

« Le cerveau à l'écoute : interroger la perception musicale » 16h30 par les Dr. Maureen Clerc (INRIA Sophia-UCA) et Dr. François Paris

CONFÉRENCE -DÉBAT



15h

Musée International de la Parfumerie - Grasse

« Le futur des sens chimiques » par le Dr. Caroline Bushdid, ICN (CNRS-UNS)

RENCONTRES DU



Salle Kennin – Pôle Auguste Escoffier – Uilleneuue Loubet

Soirée de clôture 'Cerveau et Espace' Présentation de la Recherche au CNES par le Pr. Sébastien Rouquette (CNES, Toulouse) Conférences-débat « La gravité est-elle représentée par le cerveau ?'» par le Dr Olivier White (Université de Bourgogne-Franche Comté) et « Réussir un geste en apesanteur : un défi pour le cerveau »

par le Dr Marianne Vaugoyeau, LNC (CNRS, AMU)

Un concert de la Casa'rmonie pontuera la soirée

Cocktail offert à la pause

CONFÉRENCE DE CLÔTURE

En parenariat avec l'OCA