

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES



Thématique	MULTI-THEMATIQUE
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
Palais des Congrès Antibes Juan-les-Pins 60, chemin des Sables 06160 Juan-les-Pins	
TITRE	
VILLAGE des SCIENCES et de l'INNOVATION	
Scolaire (Date et heure)	
Grand Public (Date et heure)	Samedi 10 octobre : 13h -19h Dimanche 11 octobre : 11h-18h
PORTEUR DE PROJET	CASA : Communauté d'Agglomération de Sophia Antipolis
Partenaire(s)	SCE, Sophia Club Entreprises PERSAN, Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis Nice

MANIFESTATION :

PHRASE COMPLEMENT DU TITRE (limité à 100 caractères environ)	
Ce village des Sciences et de l'Innovation repose sur la 6 ^e édition du WE des Sciences de Sophia Antipolis qui accueillera très largement les laboratoires et entreprises de Sophia Antipolis pour présenter au public une véritable vitrine de la technopole regroupée pour l'occasion au Palais des Congrès d'Antibes Juan-les-Pins.	
DESCRIPTION COURTE (environ 200 à 500 caractères)	Photo ou illustration du projet
<p>Dans la continuité de la journée "portes ouvertes iNovaScience" qui s'est déroulée l'an dernier au Business Pôle et a mis en évidence l'adéquation « Recherche-Innovation », la CASA organise, dans le cadre de la Fête de la Science 2015, et avec le soutien de SCE et de PERSAN, le VILLAGE des SCIENCES et de l'INNOVATION, qui se déroulera les 10 et 11 octobre au Palais des congrès d'Antibes Juan-les-Pins.</p> <p>Cet évènement, issu d'une large coopération entre les sphères académiques, économiques et associatives, a pour objectif de valoriser les savoir-</p>	 <p style="text-align: center;"><i>Palais des Congrès d'Antibes Juan-les-Pins</i></p>

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

faire et l'expertise de Sophia Antipolis auprès du grand public et de l'ensemble des acteurs de la technopole.

Sur un même lieu, les exposés, animations, expérimentations permettront de mesurer et d'apprécier la qualité des enseignements, l'expertise des laboratoires de recherche publics et privés, le niveau élevé des innovations développées par les entreprises qui sont de nature à créer des vocations chez les plus jeunes, ainsi que de susciter des initiatives relatives à la création de start-up technologiques et donc d'emplois.



Amphithéâtre

*** Niveau des scolaires** (Important : précisez le niveau)

Pas d'accueil scolaire

Thématique : *mettre en gras le ou les domaines thématiques*

Agroalimentaire	Agronomie	Année de la chimie
Année des forêts	Année des outre-mer français	Anthropologie
Archéologie	Arts et sciences	Astronomie
Autre	Biodiversité	Biologie animale
Biologie végétale	Chimie	Climatologie
Communication	De l'infiniment grand à l'infini. petit	Développement durable
Énergies	Environnement	Espace
Éthique	Europe et sciences	Évolution
Femmes et sciences	Génétique	Géologie
Histoire des sciences et des techniques	Les énergies pour tous	Mathématiques
Métiers de la science	Minéralogie	Multimédia-informatique
Nanotechnologies	Océanographie	Physique
Santé - Médecine	Sciences de l'homme et de la société	Sciences de l'ingénieur
Technologies innovantes		

Référent scientifique :

DESCRIPTIF DETAILLE :

Le Village des Sciences et de l'Innovation

La CASA organise, dans le cadre de la Fête de la Science 2015, en partenariat avec Sophia Club Entreprises et PERSAN, le **VILLAGE des SCIENCES et de l'INNOVATION**, qui se déroulera les 10 et 11 octobre au Palais des Congrès d'Antibes Juan-les-Pins.

Cet événement, issu d'une large coopération entre les sphères académiques, économiques et associatives, a pour objectif de valoriser les savoir-faire et l'expertise de Sophia Antipolis auprès du grand public et de l'ensemble des acteurs de la technopole.

Gratuité, proximité et convivialité

En un même lieu, les animations et expérimentations permettront de mesurer et d'apprécier la qualité des enseignements, l'expertise des laboratoires de recherche publics et privés ainsi que le niveau élevé des innovations développées par les entreprises. La programmation retenue est de nature à créer des vocations chez les

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

plus jeunes, susciter des initiatives relatives à la création de start-up technologiques, facteur d'attractivité économique.

À la rencontre de la science :

62 stands seront présents répartis en quatre grands défis :

- **Défis du vivant, de la santé et du bien-être**
- **Défis de la société numérique**
- **Défis de la planète, de la lumière et du développement durable**
- **Défis du savoir, de la formation et de l'entrepreneuriat**

Vous pourrez ainsi manipuler, tester, dialoguer avec des acteurs sophilopolitains venus à votre rencontre mais aussi découvrir la diversité des métiers scientifiques et stimuler votre intérêt pour les sciences.

Riche en échanges : Les causeries :

Un programme de "causeries" est proposé les deux jours sur la "Place du Village". Situé au cœur des stands, cet espace vous permettra d'échanger avec les intervenants dans un format qui se veut très interactif.

Parcours thématiques :

Des parcours vous sont suggérés pour vous aider à circuler à travers tous ces stands en fonction de vos préférences :

- Parcours : ["Jeune Public & Familles"](#)
- Parcours : ["La Lumière, ce Heraut"](#)
- Parcours : ["Gestion et préventions des risques"](#)
- Parcours : ["Environnement, Climat, Biodiversité"](#)
- Parcours : ["Cloud & Objects connectés"](#)
- Parcours : ["Vie privée & Internet"](#)
- Parcours : ["Santé & Sciences du Vivant"](#)
- Parcours : ["Santé, numérique, et matériaux"](#)
- Parcours : ["La révolution des Smart Phone"](#)
- Parcours : ["E-learning - Formation"](#)
- Parcours : ["Réalité virtuelle, 3D, Next TV"](#)

week-end
10|11
octobre

**VILLAGE DES SCIENCES
ET DE L'INNOVATION 2015**
PALAIS DES CONGRÈS ANTIBES JUAN-LES-PINS

Animations, expériences, conférences, jeux, robots
Sciences du Numérique / 3D / Environnement et Santé / Formation / Astronomie

le futur ouvert à tous
entrée gratuite

Plus d'infos : casa-infos.fr

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
SOPHIA ANTIPOLIS

PERSAN

SOPHIA
CLUB
ENTREPRISES

Entrée libre et gratuite - Ouverture public :

Samedi 10 octobre : 13h-19h / Inauguration 15h-17h

Dimanche 11 octobre : 11h-18h

Détails et la programmation sur :

www.fetedelascience06.fr et casa-infos.fr

Hashtag twitter : #FDSophia

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

Programme des CAUSERIES

Horaires	Samedi 10 octobre	Dimanche 11 octobre
14h - 14h45	CONZTANZ – Bertrand Kientz Le logiciel révolutionne le voyage	IPMC Alice Guyon Le cerveau mis en lumière
14h45-15h	eSAME Polytech – Fabien Ferrero Quizz métiers de l'ingénieur	
15h - 15h45	CAPGEMINI – t.b.d. Exploration d'une architecture d'entreprise en 3D	CARMA Vers une cité de l'éco conception industrielle
15h45-16h		eSAME_Polytech – Fabien Ferrero Quizz métiers de l'ingénieur
16h - 16h45	EDUCLOUD Fabrice Moizan Les enjeux de l'e_education	IPMC – Pascal Barbry De bios à zoë: un voyage en biologie
16h45-17h		
17h - 17h45	IPMC Frédéric Checler La maladie d'Alzheimer cent ans après sa découverte	ABEEWAY - Stéphane Boudaud Comment les objets connectés sont-ils en train de changer nos vies ?
18h - 18h45	INRIA - Arnaud LEGOUT Internet et vie privée	

LISTE DES STANDS

➤ Défis de la Planète, de la Lumière et du Développement durable (12)

1. **CARMA** – Matériaux, innovation et éco-conception
2. **GAPRA** – Beautés du ciel et observations du Soleil
3. **OPTIMADRONE** – Le drone et ses possibilités
4. **ACRI-IN** – Waterlily : une alternative au mouillage sauvage
5. **CEMEF MINES PARIS TECH** – Infrarouges : cette lumière qu'on ne « voit » pas
6. **MINES PARIS TECH** – Sur la route de COP 21 – Paris Climat 2015
7. **CIM PACA** – Conférence eSAME
8. **PSTJ** – La lumière : messagère des étoiles
9. **LEAT** – Détection d'objets par radar millimétrique
10. **KINAXIA** – L'audit des risques et opportunités de chaque adresse
11. **Géoazur-** la terre une longue histoire
12. **OCA** - Astronomie et Lumière

➤ Défis du Vivant, de la Santé et du Bien-être (10)

13. **EQUIPE MORPHENE I3S/INRIA/iBV** – Relever les défis biomédicaux grâce à l'imagerie
14. **AXONIC** – Stimulation électrique pour le rétablissement des mouvements de la main
15. **FEELIGREEN** – La solution globale cosmétique de demain
16. **GENBIOTECH** – la thérapie cellulaire : le médicament de demain

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

17. **INRA** – L'innovation au profit d'une agriculture plus respectueuse de l'environnement
18. **ANSES** – La santé de l'Abeille
19. **LEPITEC** – Lumière sur les ailes du papillon !
20. **BIOMANDA** – D'où venons-nous ?
21. **IPMC** – Molécules, cellules et médicaments : un point sur les recherches à l'IPMC
22. **SKEMA** – La biodiversité marine et sa représentation

➤ Défis de la société numérique (32)

23. **THERAPIXEL** – Minority report pour la chirurgie
24. **CUDDL'UP** – Quand le Digital transforme nos bars et restaurants
25. **LES PETITS DEBROUILLARDS PACA** – Le numérique en expériences !
26. **I3S** – Passez du monde réel au monde virtuel en quelques minutes - Quand l'information s'inspire de l'humain
27. **ORANGE** – L'innovation au service des citoyens
28. **WHOOG** – La solidarité locale a désormais son application smartphone
29. **VIGIGLOBE** – Transformez en temps réel le bruit des réseaux sociaux en contenu intelligent
30. **CAPGEMINI** – Architecture d'entreprise en 3D et citoyen numérique
31. **KORIS** – Finance et risques extrêmes
32. **POBOT** – A la découverte des robots
33. **INRIA** – Explorez les sciences du Numérique avec nous
34. **TELECOM VALLEY PROJET + ATELIER** - La fabrication numérique au service des Sciences
35. **ACCENTURE** – Expériences digitales
36. **LEGRAND** - A LA DECOUVERTE D'ELIOT, les objets connectés selon LEGRAND
37. **EUCLYDE DATA CENTER** – Data Centers : dans les entrailles du numérique
38. **OPTION WAY** – Option Way
39. **EASY GLOBAL MARKET** – Easy IoT
40. **YOObIQUITY** – Votre premier service photo à la demande
41. **PULSE TOTEM** - Affichage dynamique : prenez le contrôle
42. **CLOUD CONNECTE** – Self-it
43. **CONZTANZ** – l'expérience du voyage dans le monde digital
44. **CLAP ET ZAP** – Welcome to the other side
45. **WILDMOKA** – NextGen-Tv : la télévision de demain
46. **TELECOM VALLEY PROJET**
47. **ASSOCIATION SLV** – La Fête de la Science invite le Sophia Digital Art
48. **MERRY PIXEL** – La révolution des photos smartphones
49. **CASA INFORMATIQUE** – Découverte du Patrimoine de la CASA
50. **KEY INFUSER** – Simplifier la vente des objets connectés
51. **ABEEWAY** – Géolocalisation embarquée à grande autonomie
52. **BOSCH** - BOSCH Visiontec : Offrir la vision aux voitures autonomes
53. **COM4INNOV** – Wifi Calling et IoT (internet des objets)
54. **AMADEUS** – Comment choisirons-nous notre voyage demain ?

➤ Défis du Savoir, de la Formation et de l'Entrepreneuriat (8)

55. **EDUCLOUD 06** – Les jeux vidéo appliqués à l'enseignement
56. **TEACH ON MARS** – Train your brain with Teach on Mars
57. **RADIO CLUB ANTIBES** – Le radio amateurisme : un loisir technique, éducatif et relationnel au niveau mondial
58. **CIV** – Les élèves du CIV vous présentent leurs projets en Sciences
59. **@b4GAMES** – Les lycéens parlent aux lycéens de leur calculatrice

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

- 60. **SKEMA** – Formula Student un évènement universitaire vecteur d'innovation technologique
- 61. **IESF** – Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique
- 62. **ComUE** – Université Côte d'Azur

PLAN DES STANDS



Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

ORGANISME :

<p>Porteur de projet :</p>  <p>COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION SOPHIA ANTIPOLIS</p> <p>casa-infos.fr</p>	<p>CASA</p> <p>La communauté d'agglomération Sophia Antipolis est une structure intercommunale française, située dans l'arrondissement de Grasse, le département des Alpes-Maritimes et la région Provence-Côte d'Azur</p> <p>La Communauté d'Agglomération regroupe 24 communes</p> <p>Business Pole - CASA</p> <p>Pôle de création et de développement des entreprises innovantes, le Business Pole, labellisé Centre Européen d'Entreprise et d'Innovation (CEEI) a été développé par la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis pour créer, innover, partager.</p> <p>Sur près de 4000m2 de nombreuses structures sont hébergées : incubateurs, pépinière d'entreprises innovantes, acteurs majeurs de l'innovation et de la création d'entreprises.</p> <p>Ce lieu, ouvert à tous, propose des salles de réunion, de formation, un système de visio conférence, un espace événementiel « Network Innovation Development Acceleration » (NIDA) et un espace de co working.</p> <p>Créateurs d'entreprises, chercheurs, étudiants, travailleurs nomades, acteurs institutionnels et économiques trouvent ainsi au sein du Business Pole plus qu'un lieu de travail, un véritable lieu de vie.</p>
 <p>SOPHIA CLUB ENTREPRISES</p> <p>sophioclubentreprises.com</p>	<p>Sophia Club Entreprises</p> <p>Sophia Club Entreprises a pour vocation de rassembler les différentes entreprises et établissements de Sophia Antipolis pour construire et partager une vision commune face aux grands enjeux d'aménagement et de développement de la technopole mais également pour favoriser au quotidien le lien social, la communication et la mutualisation de services.</p>
 <p>PERSAN</p> <p>www.persan.asso.fr</p>	<p>PERSAN, Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis Nice, regroupe les organismes publics de recherche et d'enseignement supérieur des Alpes-Maritimes (UNSA, INRIA, INRA, CNRS, OCA, ENSMP, INSERM, OOV, EURECOM, CSTB, SKEMA). Son objectif est de promouvoir les sites universitaires et scientifiques des Alpes-Maritimes dans leur dimension de pôles compétitifs à l'échelle internationale.</p> <p>PERSAN est tout d'abord un groupe de réflexion, de concertation et d'échange entre les responsables de ses organismes. C'est aussi une dynamique de rencontre autour de groupes de travail réunissant les responsables des différents services d'appui de chaque organisme afin de collaborer et constituer des réseaux de compétences. PERSAN est enfin moteur en matière de culture scientifique en étant Coordinateur départemental de la "Fête de la Science", et porteur d'opérations d'envergure.</p> <p>Un est rôle de PERSAN est également de valoriser collectivement la qualité de la recherche locale à travers la mise en place de supports de communication autour de ce thème utilisable dans différents contextes et dans plusieurs thématiques.</p>

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Business Pôle - CASA - Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis
Nom	Jean-Marie AUDOLI / Elise SEMERIA / Etienne DELHAYE / Pascale LIMOZIN
Tel	
Mail	e.semeria@agglo-casa.fr /
Adresse	CASA - Les Genêts - 449 route des Crêtes - 06901 Sophia Antipolis CEDEX