



fête de la Science ^{fr}

Thématique	
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
<p>CAMPUS SOPHIA TECH Bâtiment Forum BP 145 - 930 Route des Colles 06903 Sophia Antipolis</p> <p>et</p> <p>Village des Sciences et de l'Innovation Palais des Congrès Antibes Juan-les-Pins</p>	
TITRE <i>(explicite et attractif mais pas trop long)</i>	
Sophia Success Story	
Scolaire <i>(Date et heure)</i>	
Grand Public <i>(Date et heure)</i>	Jeudi 8 octobre - 18h : Campus SophiaTech Samedi 10 - Dimanche 11 Octobre : Village des Sciences et de l'innovation
PORTEUR DE PROJET	Sophia Club Entreprises
Partenaire(s)	Campus Sophia Tech

MANIFESTATION :	
PHRASE COMPLEMENT DU TITRE <i>(limité à 100 caractères environ)</i>	
Sophia Success Story	
DESCRIPTION COURTE <i>(environ 200 à 500 caractères)</i>	Photo ou illustration du projet
<p>Destiné à un large public, cet évènement a pour objectif de faire connaître Sophia aux Sophilopolitains, au travers d'un programme de conférences retraçant des « success stories » et des initiatives ambitieuses.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les conférences dans le grand Amphithéâtre de Sophi@Tech : le Jeudi 8 Octobre 2015 de 18h à 20h • Les interviews vidéo des conférenciers (<5' / conférencier), seront diffusées dans le cadre du Villages des sciences et de l'innovation d'Antibes Juan les Pins les 10-11 Octobre. • Thématiques : les technologies, mais également les née à être publiée sur les médias du Club innovations concernant les méthodologies, les modèles économiques. 	 <p style="text-align: center;"><i>Campus SophiaTech</i></p>

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

* Niveau des scolaires (<i>Important : précisez le niveau</i>)																																												
Primaires – Collèges – Lycées – Etudiants																																												
Thématique : <i>mettre en gras le ou les domaines thématiques</i>																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Agroalimentaire</td><td>Agronomie</td><td>Année de la chimie</td></tr> <tr><td>Année des forêts</td><td>Année des outre-mer français</td><td>Anthropologie</td></tr> <tr><td>Archéologie</td><td>Arts et sciences</td><td>Astronomie</td></tr> <tr><td>Autre</td><td>Biodiversité</td><td>Biologie animale</td></tr> <tr><td>Biologie végétale</td><td>Chimie</td><td>Climatologie</td></tr> <tr><td>Communication</td><td>De l'infiniment grand à l'infini. petit</td><td>Développement durable</td></tr> <tr><td>Énergies</td><td>Environnement</td><td>Espace</td></tr> <tr><td>Éthique</td><td>Europe et sciences</td><td>Évolution</td></tr> <tr><td>Femmes et sciences</td><td>Génétique</td><td>Géologie</td></tr> <tr><td>Histoire des sciences et des techniques</td><td>Les énergies pour tous</td><td>Mathématiques</td></tr> <tr><td>Métiers de la science</td><td>Minéralogie</td><td>Multimédia- informatique</td></tr> <tr><td>Nanotechnologies</td><td>Océanographie</td><td>Physique</td></tr> <tr><td>Santé – Médecine</td><td>Sciences de l'homme et de la société</td><td>Sciences de l'ingénieur</td></tr> <tr><td>Technologies innovantes</td><td></td><td></td></tr> </table>	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				
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 :																																												

PROGRAMME :



LPG leader de la stimulation cellulaire : donnons le meilleur au corps humain
Christian Gagnière, VP du comité scientifique et Recherche LPG systems



L'interprétation des images médicales : vers une science objective et reproductible
Gérard Milhiet, EVP et co-fondateur Median Technologies



« Designed in Sophia » by Toyota
François Elzière, CFO Toyota Design Center
Shahidul Syed Alam, Designer Toyota Design Center



La recherche azurienne au cœur des marchés financiers
Jean-René Giraud, CEO Koris International

ORGANISME :

<p>Porteur de projet :</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<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>S'appuyant sur les compétences de l'ensemble des acteurs de l'écosystème (Collectivités Territoriales, CCI, UPE, Université Côte d'Azur, Fondation, autres associations, ...), le Club est donc un partenaire avant tout. Notre action s'inscrit à la fois dans la construction collective d'une stratégie long terme et dans des projets très concrets. Notre mobilisation et notre persévérance ont permis de favoriser la concrétisation de projets tels que SophiaVision, le Campus SophiaTech, le Business Pôle ou la e-Drh06.</p> <p>Nous prouvons depuis 20 ans, que des initiatives telles que les Jeux de Sophia jouent un rôle fédérateur de premier plan pour l'ensemble des actifs du Parc. Nous sommes convaincus qu'il en va de la coopération scientifique, de la mobilité professionnelle, et de la stratégie d'évolution des compétences, comme du sport ! Nous voulons "Réussir Sophia Ensemble".</p>
Site Web	http://sophiaclubentreprises.com/

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Sophia Club Entreprises
Nom	Etienne Delhaye
Tel	0670719387
Mail	edelhaye@sophiclubentreprises.com
Adresse	635 route des lucioles - 06560 Sophia Antipolis