



# fête de la Science <sup>fr</sup>

<b>Thématique</b>	Multimédia- informatique
<b>LIEU DE LA MANIFESTATION :</b>	
<b>Village des SCIENCES et de l'INNOVATION</b> <b>Palais des Congrès Antibes Juan-les-Pins</b> <b>60, chemin des Sables - 06160 Juan-les-Pins</b>	
<b>TITRE</b>	
<b>Architecture d'entreprise en 3D et citoyen numérique</b>	
<b>Scolaire</b> (Date et heure)	
<b>Grand Public</b> (Date et heure)	<b>Samedi 10 octobre : 13h-19h</b> <b>Dimanche 11 octobre : 11h-18h</b>
<b>PORTEUR DE PROJET</b>	Capgemini
<b>Partenaire(s)</b>	


<b>MANIFESTATION :</b>	
<b>DESCRIPTION COURTE</b> (environ 200 à 500 caractères)	
<p><b>Démonstration de réalité virtuelle via un Oculus Rift :</b></p> <p>La première démonstration permettra à l'expérimentateur de naviguer à travers les méandres d'une architecture d'entreprise en réalité virtuelle via la 3D.</p>	
<b>DESCRIPTION COURTE</b> (environ 200 à 500 caractères)	
<p><b>Le smartphone au service de la gestion de l'espace urbain :</b></p> <p>Grâce aux nouvelles technologies mobiles, il est possible de faciliter l'implication du citoyen dans le quotidien et la valorisation de son espace de vie.</p>	
<b>* Niveau des scolaires</b> Lycées – Etudiants	
Pas d'accueil scolaire	
<b>Thématique :</b>	

## Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

Agroalimentaire	Agronomie	Année de la chimie
Année des forêts	Année des outres-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	<b>Multimédia- informatique</b>
Nanotechnologies	Océanographie	Physique
Santé - Médecine	Sciences de l'homme et de la société	Sciences de l'ingénieur
<b>Technologies innovantes</b>		
<b>Référent scientifique :</b>		

### DESCRIPTIF DETAILLE :

### ORGANISME :

<b>Porteur de projet :</b>	
	<p>Fort de près de 145 000 collaborateurs et présent dans plus de 40 pays, Capgemini est l'un des leaders mondiaux du conseil, des services informatiques et de l'infogérance. Le Groupe a réalisé en 2014 un chiffre d'affaires de 10,573 milliards d'euros. Avec ses clients, Capgemini conçoit et met en œuvre les solutions business et technologiques qui correspondent à leurs besoins et leur apporte les résultats auxquels ils aspirent. Profondément multiculturel, Capgemini revendique un style de travail qui lui est propre, la « <a href="#">Collaborative Business Experience™</a> », et s'appuie sur un mode de production mondialisé, le « <a href="#">Rightshore®</a> ».</p> <p>Plus d'informations sur : <a href="http://www.capgemini.com">www.capgemini.com</a></p> <p><i>Rightshore® est une marque du groupe Capgemini</i></p>
Site Web	<a href="https://www.fr.capgemini.com/">https://www.fr.capgemini.com/</a>

### CONTACT grand public & presse :

<b>Organisme</b>	Capgemini Marseille
<b>Nom</b>	BUI Maxime / BATTISTELLI Valentin
<b>Tel</b>	
<b>Mail</b>	<a href="mailto:maxime.bui@capgemini.com">maxime.bui@capgemini.com</a> / <a href="mailto:valentin.battistelli@capgemini.com">valentin.battistelli@capgemini.com</a>
<b>Adresse</b>	Bâtiment l'Angle - 2 rue Cazemajou - CS 40079 - 13344 Marseille CEDEX 15
<b>Organisme</b>	Capgemini Sophia Antipolis
<b>Nom</b>	MAHTOUK Samir
<b>Tel</b>	+33 6 59 17 62 86
<b>Mail</b>	<a href="mailto:samir.mahtouk@capgemini.com">samir.mahtouk@capgemini.com</a>
<b>Adresse</b>	400 avenue de Roumanille, Village d'entreprises Greenside, 06903 Sophia Antipolis