



fête de la Science



Thématique	
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
<p>VILLAGE DES SCIENCES de VALROSE Faculté des Sciences – Université Nice Sophia Antipolis Parc Valrose 28 avenue Valrose, 06100 NICE</p>	
TITRE <i>(explicite et attractif mais pas trop long)</i>	
La Lumière éclaire ta Science !	
Scolaire <i>(Date et heure)</i>	Jeudi 8 et vendredi 9 octobre : 9h-12h & 13h30-16h30
Grand Public <i>(Date et heure)</i>	Mercredi 7 octobre : 14h - 17h Samedi 10 octobre : 11h - 18h
PORTEUR DE PROJET	Les petits débrouillards
Partenaire(s)	

MANIFESTATION :	
PHRASE COMPLEMENT DU TITRE <i>(limité à 100 caractères environ)</i>	
Expériences ludiques sur la Lumière à travers plusieurs thématiques	
DESCRIPTION COURTE <i>(environ 200 à 500 caractères)</i>	Photo ou illustration du projet
<p>A travers différentes expériences scientifiques ludiques, les participants seront amenés à se poser des questions sur les phénomènes présentés et y répondre par l'expérimentation et la construction.</p> <p>Comment définir la lumière? Peut-on voir dans le noir ? Onde ou particule ?</p> <p>Que se passe t il si on mélange les lumières ? Couleurs ? Qu'est-ce qu'une illusion d'optique ? Comment fonctionne un appareil photo ?</p> <p>La lumière a t elle envahie les villes ? Peut-on guérir avec la lumière ? Est-ce que les artistes utilisent la lumière dans leur œuvre ?</p>	<p>+ mention copyright + Légende</p>
* Niveau des scolaires <i>(Important : précisez le niveau)</i>	
Primaires – Collèges – Lycées – Etudiants	

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES


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 :

ORGANISME :

Porteur de projet :	La démarche des Petits Débrouillards est basée sur l'expérimentation afin de développer un regard curieux et informé sur le monde qui nous entoure. Une mise en scène ludique et des constructions simples et sans danger, à partir de matériel courant et peu coûteux, favorisent la participation active des jeunes. En animation, les participants réalisent des expériences, observent, discutent, se posent des questions, construisent des réponses, se posent d'autres questions, réalisent des projets et apprennent à apprendre tout en s'amusant !
	
Site Web	http://www.lespetitsdebrouillardspaca.org

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Association Les Petits Débrouillards PACA
Nom	Alexandre Dalloni - médiateur scientifique Alpes-Maritimes
Tel	06 21 64 79 84
Mail	a.dalloni@lespetitsdebrouillards.org
Adresse	Observatoire Océanologique de Villefranche-sur-Mer (OOV) Local OAO 181, chemin du Lazaret BP 28 06234 Villefranche-sur-Mer cedex