




fête de la Science ^{fr}

Thématique	
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
VILLAGE DES SCIENCES de VALROSE Faculté des Sciences – Université Nice Sophia Antipolis Parc Valrose 28 avenue Valrose, 06100 NICE	
TITRE <i>(explicite et attractif mais pas trop long)</i>	
Expo-quizz « Info ou intox »	
Scolaire <i>(Date et heure)</i>	Judi 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	Bibliothèque universitaire de Sciences
Partenaire(s)	

MANIFESTATION :	
PHRASE COMPLEMENT DU TITRE <i>(limité à 100 caractères environ)</i>	
DESCRIPTION COURTE <i>(environ 200 à 500 caractères)</i>	Photo ou illustration du projet
<p>« Nous n'utilisons que 10% de notre cerveau », « Les chats retombent toujours sur leurs pattes », « S'arracher un cheveu blanc en fait repousser davantage »... autant d'affirmations souvent entendues dont on ne remet pas forcément en cause la véracité. Cette exposition propose, sur un mode ludique, de découvrir les vérités scientifiques, parfois surprenantes, qui se cachent derrière certaines légendes urbaines.</p>	<p>Fête de la science 2015</p> <p>Info OU intox Saurez-vous distinguer le vrai du faux ?</p>  <p><small>Photo: Christine Pignatelli</small></p> <p><small>Université Sophia Antipolis</small> Bibliothèque universitaire de Sciences 1^{er} étage - lun au ven de 8h30 à 19h Campus Valrose</p>
* Niveau des scolaires <i>(Important : précisez le niveau)</i>	
Primaires – Collèges – Lycées – Etudiants	
Thématique : <i>mettre en gras le ou les domaines thématiques</i>	

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	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 :

EXPOSITION « INFO OU INTOX »

Vingt panneaux, vingt affirmations. Certaines sont vraies, d'autres fausses, mais toutes ont en commun d'être des idées reçues, des phrases que l'on répète sans toujours prendre le temps de s'interroger sur leur bien-fondé scientifique. Cette exposition s'emploie à démystifier ces croyances populaires...et à révéler parfois que certaines affirmations incroyables sont pourtant vraies.

PICTIONARY SCIENTIFIQUE

Une animation « Pictionary » peut également être organisée pour un groupe entre deux animations programmées sur d'autres stands, sans réservation préalable.

ORGANISME :

Porteur de projet :	Le Service commun de la Documentation (SCD) fédère l'ensemble des bibliothèques de l'Université Nice Sophia Antipolis.
LOGO	<p>Il regroupe toutes les bibliothèques de l'université :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la BU Sciences (campus Valrose) et ses antennes (celle du STAPS, et celle située sur le site de Sophia Antipolis) • la BU Lettres-Arts-Sciences humaines (campus Carlone) • la BU Droit-Science politique (campus Trotabas) • la BU Médecine-Odontologie (sites Pasteur et Archet) • la BU Saint Jean multidisciplinaire (campus Saint Jean d'Angély) <p>Elles sont organisées en départements correspondant soit à une activité transversale soit à un ensemble disciplinaire.</p> <p>Le SCD contribue aux activités de formation et de recherche de l'université. Il assure les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mettre en œuvre la politique documentaire de l'Université ; • Accueillir les usagers et les personnels exerçant leurs activités dans l'université et organiser les espaces de travail et de consultation ; • S'adapter à l'évolution de technologies, des pratiques et des demandes des usagers ;

Fête de la Science 2015 - Alpes-Maritimes

	<ul style="list-style-type: none">• Acquérir, signaler, gérer et communiquer les documents et ressources d'informations sur tout support ;• Développer les ressources documentaires numériques et contribuer à leur production et favoriser leur usage ;• Participer au développement de l'information scientifique et technique ;• Participer, à l'intention des utilisateurs, à la recherche sur ces différentes ressources ainsi qu'aux activités d'animation culturelle, scientifique et technique de l'université ;• Favoriser par l'action documentaire et l'adaptation des services toute initiative dans le domaine de la formation initiale et continue et de la recherche ;• Coopérer avec les bibliothèques qui concourent aux mêmes objectifs, quels que soient leurs statuts, notamment par la participation à des catalogues collectifs ;• Former les utilisateurs à un emploi aussi large que possible des nouvelles technologies d'accès à l'information scientifique et technique.
Site Web	Bibliotheque.unice.fr

CONTACT grand public & presse :

Organisme	BU Sciences
Nom	Christophe ROBERT
Tel	04 92 07 60 56
Mail	animation-bu-sciences@unice.fr
Adresse	Parc Valrose, BP 2053, 06101 NICE CEDEX 02