



fête de la Science ^{fr}

Thématique	
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
Lycée Jules Ferry 82, Bd de la République 06414 Cannes	
TITRE	
Découvrir les biotechnologies	
Scolaire (Date et heure)	Vendredi 9 octobre 2015 - de 13h30 à 17h
Grand Public (Date et heure)	
PORTEUR DE PROJET	Pascale Pougault, documentaliste, référente culture Lycée Jules Ferry Cannes
Partenaire(s)	

MANIFESTATION :

PHRASE COMPLEMENT DU TITRE (limité à 100 caractères environ)	
DESCRIPTION COURTE (environ 200 à 500 caractères)	Photo ou illustration du projet
<p>Les biotechnologies sont au cœur de notre société moderne et tentent de répondre aux différentes préoccupations auxquelles elle fait face. Cette manifestation sera l'occasion de découvrir ce monde fascinant, parfois méconnu du grand public, et pourtant omniprésent autour de nous.</p>	
* Niveau des scolaires (Important : précisez le niveau)	
- Primaires -- Collèges : 3ème - Lycées -- Étudiants	

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 :

Magali Da Silva, professeur de Biotechnologies
--

DESCRIPTIF DETAILLE :

L'évènement permettra aux participants de se rendre aux différents ateliers dans les laboratoires ainsi qu'aux stands extérieurs animés par les élèves du lycée et les professeurs.

La visite s'organise autour de quatre pôles : santé, environnement, agroalimentaire et lumière. Les visiteurs pourront également s'informer auprès du stand orientation mis en place dans la cour du lycée.

Le lycée souhaite également faire participer ses propres élèves à la Fête de la Science en mettant en place des expos au CDI et en organisant des conférences avec des chercheurs.

Le lycée s'efforcera de répondre aux deux thèmes mis à l'honneur cette année pour la Fête de la Science :

- Le thème de la lumière pourra permettre d'aborder, par exemple, le spectre, les bactéries fluorescentes ou encore les effets des UV.
- Le thème du climat pourra permettre d'aborder, par exemple, la pollution/dépollution avec les bactéries.

ORGANISME :

Porteur de projet :



Situé en centre ville de Cannes, le lycée Jules Ferry est un établissement scolaire public qui accueille environ un millier d'élèves destinés à préparer les baccalauréats des filières S, STI et STL. Le lycée forme également des étudiants dans les filières dont le B.T.S Biotechnologie et le B.T.S Analyses de Biologie Médicale.

Site Web

<http://eole.lycee-jules-ferry.ac-nice.fr/joomla/>

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Lycée Jules Ferry
Nom	Pougault Pascale
Tel	06.63.16.23.84 / 04.93.52.06.00
Mail	Pascale.pougault@ac-nice.fr
Adresse	82, Bd de la République 06414 Cannes