



**UNIVERSITÉ  
DE LYON**

Coordination  
Métropole de Lyon  
et Rhône

**BILAN**

Direction Culture, Sciences et Société  
CCSTI Lyon et Rhône



fête de  
la Science

La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes



DU  
7 AU 15  
OCTOBRE  
2017

**fête de  
la Science**

[www.fetedelascience-aura.com](http://www.fetedelascience-aura.com)

**Métropole de Lyon et Rhône**



**POP'  
SCIENCES**  
Université de Lyon



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

26<sup>e</sup> édition

**La Fête de la Science 2017**  
**a eu lieu du samedi 7 au dimanche 15 octobre,**  
**soit 9 jours.**

**Thématique régionale : Les idées reçues**

Parrainage national par  
Estelle Mossely, ingénieure informaticienne et  
championne olympique 2016

[popsciences.universite-lyon.fr](http://popsciences.universite-lyon.fr)





fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Soirée officielle

**Jeudi 12 octobre - 18h30**

A la Bibliothèque Marie Curie INSA Lyon – Campus LyonTech-  
la Doua - Dans le cadre du projet 5717 de l'INSA Lyon

Organisé par l'Université de Lyon et le service  
communication de l'INSA Lyon

Avec la participation de :

Jean-Michel Jolion – Délégué régional à la recherche et à la technologie

Anne Pellet – Conseillère régionale Auvergne-Rhône-Alpes

Sarah Peillon – Conseillère de la Métropole de Lyon

Jean-Paul Bret – Maire de Villeurbanne

Marie-Alice Trossat – Inspectrice d'académie, inspectrice pédagogique régionale

Khaled Bouabdallah – Président de l'Université de Lyon

Eric Maurincome – Directeur INSA Lyon – Président Groupe INSA



**INSA** INSTITUT NATIONAL  
DES SCIENCES  
APPLIQUÉES  
LYON





fête de  
la Science <sup>fr</sup>

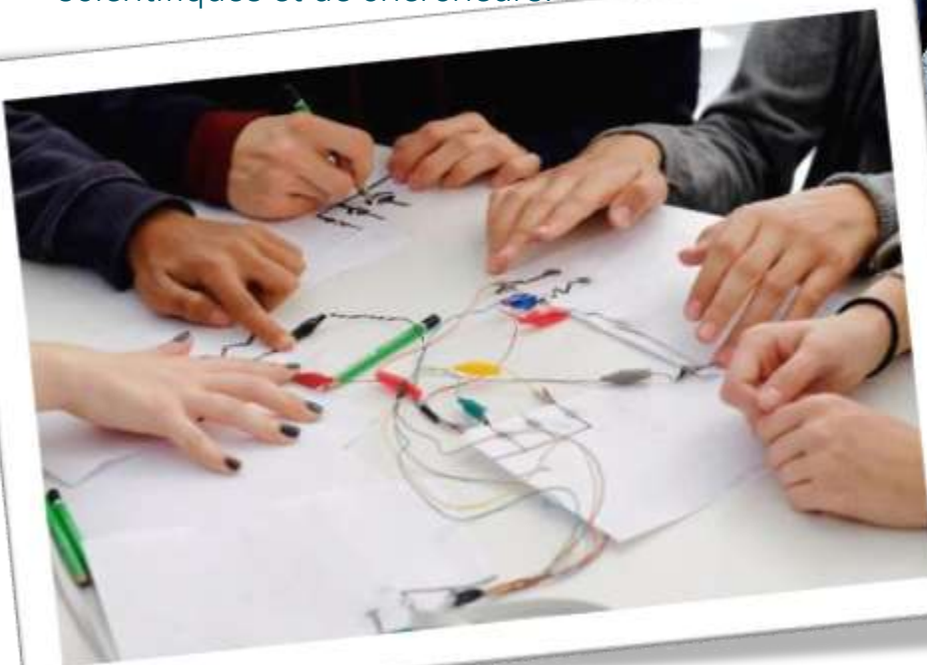
# Soirée officielle

## Aïdem

Aïdem » est une installation en papier, tactile et interactive évoluant de manière poétique grâce aux rendus des différentes rencontres proposées par la Compagnie Organic Orchestra sur la thématique du « Papier Augmenté ».

Cette exposition a été accueillie par l'INSA Lyon dans le cadre du 5717.

Plongés dans un univers actuel, nostalgique, intime et poétique, petits et grands ont pu déambuler, contempler, jouer et questionner les démarches d'artistes, de scientifiques et de chercheurs.



©Vincent Moncorgé





# Les premiers évènements...



©Vincent Moncorgé

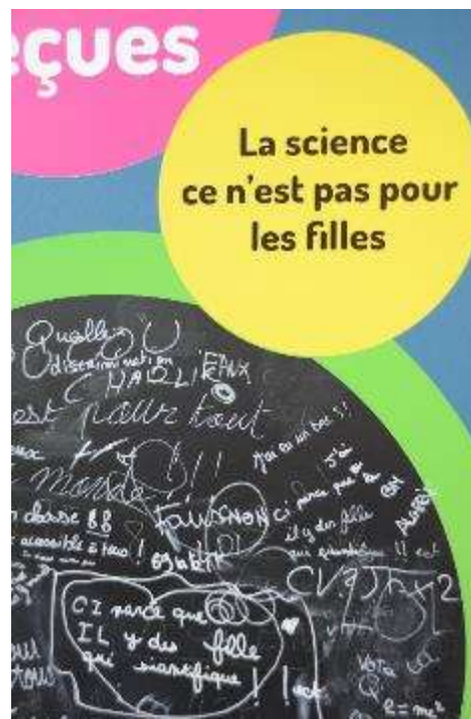
## Weekend du 7-8 octobre

Atelier « Zéro déchets »  
Bibliothèque municipale Croix Rousse,  
Association Zéro déchets



©CNRS Rhône Auvergne  
Vanessa Cusimano

Regard neuf sur la Science  
CNRS, Inserm, Irstea, Ifsttar, Inra / Médiathèque de Bron



©CNRS Rhône Auvergne  
- Vanessa Cusimano



©Vincent Moncorgé

MacSup – Projet de création artistique et scientifique  
Musée d'Art Contemporain, Université Claude Bernard Lyon 1, Ecole Centrale de Lyon, ENS de Lyon





fête de la Science <sup>fr</sup>

# Les premiers évènements...



**Festival de Philosophie**  
Les médiations philosophiques - Lyon 3 / Université de Lyon

**Le pouvoir des écrans** / Université Jean Moulin Lyon 3, Laboratoire Vivre parmi les écrans, Musée d'art contemporain Galerie d'art Françoise Besson / Université de Lyon



**Réalité virtuelle**  
Médiathèque B612 Saint-Genis-Laval



**Exemples d'autres évènements :**

**Journée des Dys** / Hôtel de Région

**La Turbulence des Fluides** / Le Bal des fringants

**Chimie du chocolat** / IRCE Lyon, Médiathèque du Tonkin

**Outils pour le nanomonde** / INL

**Dans la peau d'un paléontologue** / Observatoire de Lyon

**Le mouvement mécanique** / Musée Malartre.....



fête de la Science <sup>fr</sup>

# Pendant la semaine...



1 De Vésale à la 3D / BU Sciences Lyon 1

2 Les Sciences dans l'Antiquité / Musée gallo-romain de Lyon

3 Réalité virtuelle / Musée des Confluences

4 Idées reçues sur l'agriculture / ISARA Lyon

©Vincent Moncorgé



2



1



4





fête de la Science <sup>fr</sup>

# Les Villages de Sciences



## Institut Catholique de Lyon – UCLy

Nouveau village 2017 !...

Avec la participation :

- des Archives municipales de Lyon
- du Réseau National de Surveillance Aérobiologique
- le Musée de sciences biologiques Dr Mérieux
- le Laboratoire ANSES





fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Les villages de Sciences

## IUT Lyon 1

2 700 visiteurs dont 1 500 scolaires

Chimie, biologie, robotique, maths...

3 jours d'accueil du public : 2 j pour les scolaires – 1 j grand public

- > Une trentaine d'ateliers-animations réalisés par les étudiants de l'IUT
- > Avec la participation : des LabEx de l'Université de Lyon – Cortex , Primes, DevWeCan, LIO, Ecofect, CelyA, de BASF, du LIRIS, de l'Institut Lumière Matière



### Retours des publics :

- « ça a beaucoup plu aux petits comme aux grands... génial ! »
- « les étudiants sont remarquables !! »
- « super moment en famille... ! »



fête de la Science <sup>fr</sup>

# Les villages des sciences

## ENS de Lyon

4 000 visiteurs dont 2 500 scolaires

Chimie, physique, maths, histoire, géographie, linguistique, paléographie, environnement, biologie...

3 jours d'accueil du public : 2,5 j pour les scolaires – 1 après-midi grand public

- > Une dizaine d'ateliers-animations réalisés par les étudiants de l'ENS, des conférences...
- > Accueil de porteurs de projets extérieurs : ISH, CIHAM, LabEx Milyon, MMI, Lycée La Martinière, Laboratoire DDL – LabEx ASLAN, Laboratoire ICAR, Projet REMILAS, EVS, INMG, Musée d'Alba-la-Romaine...



### Retours des publics :

- « grande implication des intervenants »
- « très bien accueillis et expériences sympas ! » ?
- « vraiment accessible à tous les publics »

© Vincent Moncorgé







fête de la Science <sup>fr</sup>

# Campus LyonTech-la Doua

11570 visiteurs  
dont 3 490 scolaires

6 jours d'accueil du public : 4 j scolaires – 2 j grand public

- > 29 évènements, plus d'une centaine d'actions
- > Bibliothèques universitaires, laboratoires, centres de recherche, théâtre, associations d'étudiants...



Reste un des plus gros sites français d'accueil du public pour la Fête de la Science



©Université de Lyon

© Vincent Moncorgé



fête de la Science <sup>fr</sup>

Maison du projet

# Campus LyonTech-la Doua

Accueil du public le 14 et 15 octobre

organisé par la Direction Culture, Sciences et Société de l'Université de Lyon

Avec : FST Université Claude Bernard Lyon 1, Sauvages de ma rue, Les Philosophes de comptoir, Les Cellules déambulent et Méli-Mélo /INSA Lyon



©Université de Lyon





Musée Malartre Rochetaillée-sur-Saône



Médiathèque B612,



Salle des Rancy – Lyon 3e



Collège Les 4 Vents – L'Arbresle



©Vincent Moncorgé



fête de la Science <sup>fr</sup>

# L'édition 2017 en chiffres

## 40 600 visiteurs dont 13 000 scolaires

En 2016 : 43 280 visiteurs dont 13 107 scolaires

130 évènements : 103 pour le grand public dont 69 destinés aux scolaires

129 porteurs de projets et plus de 280 actions sur l'ensemble du territoire...

4 villages de Sciences : 1 nouveau village cette année

1 opération d'envergure (campus LyonTech-la Doua)

86 lieux ouverts – 27 lieux de recherche publique

14 nouveaux acteurs

Plus de 2000 personnes impliquées :

chercheurs recherche publique, enseignants, étudiants, membres d'associations, personnels administratifs, personnels de bibliothèques, bénévoles, etc.

Le territoire Métropole de Lyon et Rhône est un des plus importants en terme de propositions d'évènements et en nombre de visiteurs pour la Fête de la Science – Il accueille presque 1/4 des visiteurs comptabilisés sur l'ensemble des 12 départements de la région Auvergne-Rhône-Alpes.



GRAND LYON

villurbanne





## Fréquentation

### Evolution depuis 2008

Année	Public total	Gd public	Scolaires	Actions	Durée
2017	40 600	27 600	13 000	280	9 j
2016	43 280	30 175	13 107	255	9 j
2015	40 250	28 430	11 820	241	9 j
2014	28 840	16 420	12 420	230	24 j
2013	27 617	17 053	10 309	225	5 j
2012	29 383	18 805	10 578	220	5 j
2011	20 000	12 000	8 000	160	5 j
2010	18 066	13 453	4 613	120	4 j
2009	23 000	12 300	10 700	135	7 j (nov)
2008	32 500	19 500	13 000	100	9 j (nov)



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# L'édition 2017 en chiffres

## Contexte régional de la Fête de la Science...



Ain / Ardèche / Drôme / Grenoble-Alpes Métropole et Isère  
Métropole Lyon et Rhône / Savoie / Haute-Savoie / Saint-Etienne et Loire /  
Allier / Cantal / Haute-Loire / Puy-de-Dôme

- 1 100 actions / 679 porteurs de projets
- 200 communes      • 23 villages des Sciences

Nombre de visiteurs : 142 100 *chiffre provisoire au 1<sup>er</sup>/12/2017 – doit être consolidé* (159 635 en 2016 - 179 530 en 2015)  
100 100 grand public et 42 000 scolaires

Partenariat avec France 3 région :

- Réalisation d'un spot TV 15 s.
- Annonces sur site Internet
- Jeu concours

Pas de lancement régional cette année.

Un site Fête de la Science régional : [www.fetedelascience-aura.com](http://www.fetedelascience-aura.com)

## Programmation Lyon Rhône

- 90% des événements se déroulent en Métropole de Lyon / 10% dans le Rhône  
Une quarantaine d'événements sur LyonTech-la Doua

- Parcours scientifiques

Au-delà du thème principal sur les idées reçues, 5 parcours scientifiques ont été identifiés dans la programmation :

Numérique / Alimentation et biodiversité / Univers / Santé et bien-être /

Environnement



©CNRS Rhône Auvergne/ Vanessa Cusimano

## 25 communes participantes

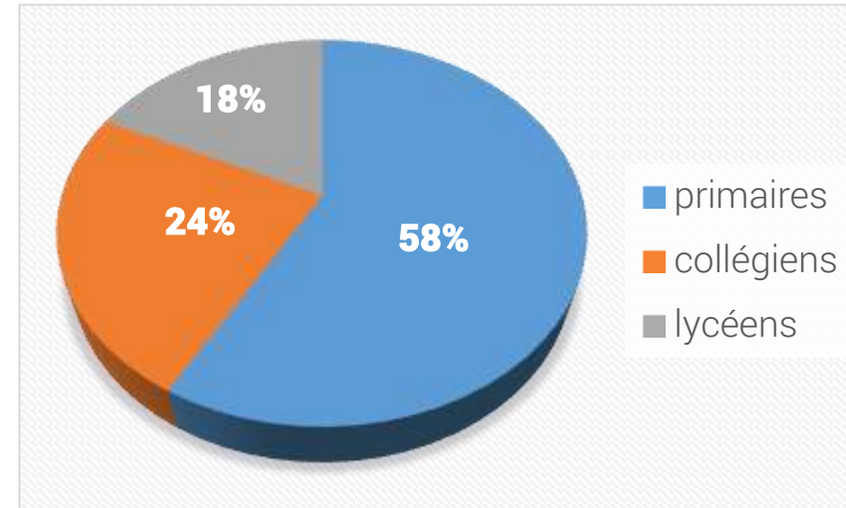
Bron – Caluire-et-Cuire – Corbas – L'Arbresle – Givors – Marcy-l'Etoile – Meyzieu – Lyon – Poleymieux-au-Mont-d'Or – Odenas – Rochetaillée-sur-Saône – Saint-Genis-Laval – Saint-Martin-en-Haut – Saint-Priest – Saint-Symphorien-sur-Coise – Sainte-Foy-lès-Lyon – Saint-Genis-Laval – Saint-Julien – Saint-Martin-en-Haut – Tarare – Vaugneray – Vaulx-en-Velin – Vénissieux – Villefranche-sur-Saône – Villeurbanne



## Public scolaire

**13 000 scolaires et accompagnateurs**

- 33 % du public total (37% en 2013 - 43% en 2014 – 29,4% en 2015 – 33% en 2016)
- 69 évènements proposés sur 4,5 jours
- 8 établissements scolaires ont proposé et/ou participé à des animations en tant que PP :
  - > 5 lycées : André Paillot de Saint-Genis-Laval, René Cassin de Tarare, Albert Camus de Rilleux-la-Pape, Champagnat de St Marin-en-Haut, Saint-Exupéry de Lyon
  - > 3 collèges : Elsa Triolet de Vénissieux, Les Quatre-Vents de l'Arbresle, Notre Dame de Givors





# L'édition 2017 en chiffres

## Types de lieux

Lieux d'accueil du public	2013	2014	2015	2016	2017
Lieux relatifs à l'enseignement supérieur et/ou à la recherche	25	42	34	31	34
Lieux à vocation pédagogique ou informative (associations, musées...)	14	18	21	18	28
Lieux de ressources (biblio. , ...)	8	11	11	9	16
Lieux éducatifs secondaires et périscolaires	7	4	7	9	5
Entreprises	2	9	4	4	0
Collectivités	0	2	2	7	6

## Types d'actions

Actions	2013	2014	2015	2016	2017
Ateliers / animations	163	180	163	200	165
Conférences / Cafés-débat	28	37	33	23	37
Portes ouvertes / Visites commentées	12	17	13	9	24
Expositions	15	16	14	9	28
Balades	2	3	3	3	4
jeux	3	7	7	8	25
Spectacles	2	3	7	4	17
Cinéma	3	4	1	4	0

*Evolution des types de lieux d'accueil et d'actions depuis 2013*

## Taux de remplissage global des évènements

- Entre 80 et 100 % : 52 % (4 évènements ont dépassé leur capacité d'accueil)
- Entre 60 et 75% : 19,5 %
- 50% : 7,5 %
- < 50% : 21 %



# Communication

## Au niveau de la coordination nationale

Site Internet : [www.fetedelascience.fr](http://www.fetedelascience.fr)

Facebook : <http://www.facebook.com/fetedelascience>

Dossier de presse : paru le 28 septembre

Partenariats médias :



la chaîne pour comprendre





fête de  
la Science<sup>fr</sup>

# Communication

**Lancement :** vendredi 6 oct. sous le parrainage d'Estelle Mossely, à la Cité des Sciences et de l'industrie

**Science en direct :** 7 et 8 oct. Diffusion sur [www.lespritsorcier.org](http://www.lespritsorcier.org) et sites partenaires

**Partenariats avec :**

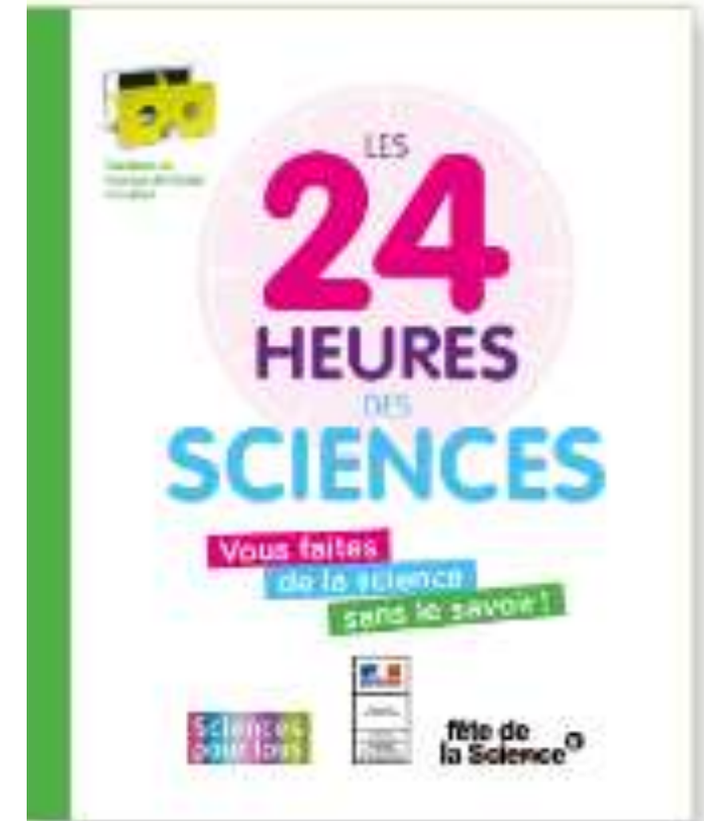
- Le média en ligne *The Conversation* : interviews de 7 chercheurs lyonnais – mises en ligne sur le site national et POP'Sciences
- Un réseau de librairies locales – 7 à Lyon, 1 à Ecully, 1 à Craponne et 1 à Poleymieux-au-Mont-d'Or
- Sciences et Avenir et EPF école d'ingénieurs pour la série *Etincelle* – 40 programmes courts (1 min 30) – [fetedelascience.fr](http://fetedelascience.fr)

**Opération livre : Les 24h des sciences**

Paru fin septembre ; en partenariat avec *Science pour tous* du Syndicat national des éditeurs

Diffusion : via les coordinations, villages de sciences et librairies partenaires

En téléchargement sur le site POP'Sciences – [popsciences.universite-lyon.fr](http://popsciences.universite-lyon.fr)



## Pour la Métropole de Lyon et le Rhône

### Programme grand public

- Un dépliant comportant un résumé du programme a été diffusé sur la Métropole de Lyon :
  - par un prestataire (25 000 ex) et par une opération de street marketing (4 000 ex.)
  - par les mairies et médiathèques de certaines communes du Rhône
  - par les porteurs de projets et réseaux de diffusion de l'Université de Lyon (10 000 ex.)
- Le programme complet (32 pages) était disponible sur le portail **POP'Sciences** et le site de l'Université de Lyon

### Programme spécial scolaires

- Via listes de diffusion UdL des établissements scolaires du territoire
- Mise en ligne sur le site de l'Académie de Lyon : <http://www2.ac-lyon.fr/enseigne/culture-scientifique/>
- Relai via la *Lettre de Culture scientifique et technique* de l'Académie (mensuelle)





# fête de la Science <sup>fr</sup>

# Communication

## Pour la Métropole de Lyon et le Rhône



Programme synthétique encarté dans  
Le journal 20 minutes

Supports de communication mis à disposition :

Calicot / Kakémono intérieur-extérieur

Affiche A3 / Affiche grand format (120 x 176)

Carte postale

Affiche A3 repiquable (en téléchargement)

Vignette - Bannière

Dossier et communiqué de presse ...



**fête de la Science <sup>fr</sup>** DU 7 AU 15 OCTOBRE 2017

Métropole de Lyon et Rhône Programme détaillé. Tous publics et adaptés aux popsciencians. universite-lyon.fr

POP SCIENCES

UNIVERSITÉ DE LYON

CITY	TYPE D'ACTIVITE	LE PROGRAMME	LE PROGRAMME	LE PROGRAMME	LE PROGRAMME
LYON	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Mécanique des fluides	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Matériaux et Nanotechnologies	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
VILLEFRANCAUX	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
METZ-LEMPDES	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes
	Atelier	Le Voyage des Neutrons	du 7 au 15 octobre	14h00	10 minutes





fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Communication

## Street marketing

Une campagne « Body flag » menée sur 4 jours à Lyon et Villeurbanne..

- Agence Non Stop Média
- Lieux : Lyon centre-ville : mercredi 4, samedi 7 et mercredi 11 octobre  
Villeurbanne, ville et campus : mardi 10 octobre
- Distribution des dépliants Fête de la Science et des cartes postales

## Mise à disposition de guides

3 guides réalisés par la coordination et mis à la disposition des porteurs de projets sont téléchargeables à partir du site de l'Université de Lyon :

- *Gérer son évènement*
- *Fête de la Science – Mode d'emploi*
- *Rendre son évènement accessible pour la Fête de la Science*

Le service Vie étudiante incluant la mission handicap de l'Université de Lyon a apporté son conseil aux porteurs de projets qui le souhaitent.



« Je n'y connais rien à la science mais ça peut faire une activité pour ce week-end »  
« J'y vais chaque année avec mes petits enfants, ils adorent ! »

©Non Stop Media



# fête de la Science <sup>fr</sup>

# Communication

- Achats d'encarts et bandeau web par la coordination :  
Cnews : 3, 5 et 9 oct. / 20 Minutes : 21 et 28 sept. et 5 oct. – couplé à Google display sur 3 j. / Bulles de Gones : n°98 / oct.-nov. / Grains de sel : sept. et web du 2 au 15 oct. / Spot Magazine : n°85 oct. et web du 2 au 15 oct.

- Réalisation de spots radios

Lyon 1<sup>re</sup> : 55 spots du 7 au 15 oct.  
Jazz radio : 40 spots du 7 au 15 oct.  
Radio espace : 40 spots du 7 au 15 oct





MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE, DE  
L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR ET DE  
LA RECHERCHE

## fête de la Science <sup>fr</sup>

### QUE FAIRE LE WEEK-END ? spot

Spot - Edition papier  
7 octobre 2017



En haut : l'Agence de communication scientifique de l'Université de Lyon, en collaboration avec l'Agence de communication scientifique de la Région Rhône-Alpes, a financé la production de ce spot. En bas : l'Agence de communication scientifique de l'Université de Lyon, en collaboration avec l'Agence de communication scientifique de la Région Rhône-Alpes, a financé la production de ce spot.



©Théâtre Astrée

- Relations presse gérées par l'agence Allison+Partners jusque fin septembre, puis par l'agence Oxygen

- Un total de 101 retombées recensées

- > Une large couverture de la presse régionale généraliste : Le Progrès, Tribune de Lyon, Le Tout Lyon, tOpO, 20 minutes, Lyonmag.com, etc.

- > Et une large couverture de la presse régionale spécialisée sorties / loisirs : Exit, Spot, Une semaine à Lyon, Le Petit Paumé, Mon week-end à Lyon etc.

- > Y compris en presse jeunesse

- > 14% de retombées via la presse nationale

- 62% supports web / 35 % support papier / 3% support radio

- Interviews radios

Phare FM et Lyon 1<sup>re</sup>





fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Communication

- Save the date transmis le 20 juillet et communiqué de presse transmis le 20 septembre
- Affichages : Lyon – Saint-Priest – Saint-Genis-Laval – Villeurbanne – Bron – Villefranche-sur-Saône
- Affichage par la coordination :  
Campus LyonTech-la Doua (affiches bâche A2) –  
Maison du projet et Université de Lyon
- Réseaux sociaux : Facebook / Twitter
- Panneaux municipaux lumineux :  
Lyon, Villefranche-sur-Saône
- Couverture photographique
  - par un photographe : Vincent Moncorgé
  - une équipe de vidéastes : GravityBlueDuckréalisation d'une vidéo Fête de la Science montrant la  
Diversité de participants, animations, publics...  
⇒ Photos et vidéo en ligne sur **POP'Sciences**

[popsciences.universite-lyon.fr](http://popsciences.universite-lyon.fr)



@Goliath

@Université de Lyon



## Par les porteurs de projets

100 % de retours des bilans...

- > 46,5 % des porteurs de projets sont des « habitués » (+ de 5 participations) ; 1<sup>re</sup> fois pour 23 % (16 % en 2016, 16,5% en 2014, 15 % en 2015)



©Vincent Moncorgé

- > Plus de 2 000 personnes ont participé à la préparation et mise en place des actions
- > 86 % « Tout à fait » ou « Plutôt satisfaits » de leur participation (77 % en 2016, 93 % en 2015; idem 2014)
- > 92 % estiment avoir rempli leurs objectifs (88 % en 2016, 96 % en 2015; 86 % en 2014)
- > Rendez-vous important – Permet : d'intégrer la CST dans les activités et missions ; valoriser, rendre visible, susciter des échanges, fédérer les équipes, sensibiliser le public....

## Par le public

- > Une manifestation appréciée
- > Un public essentiellement familial (50%), bac +2, curieux de sciences
- > Qui se renouvelle chaque année : 44% 1<sup>re</sup> fois
- > Démarche individuelle sur conférences
- > Bouche-à-oreille et web
- > « Tout à fait » ou « Plutôt satisfaits » à 90 %
- > Intérêt personnel, curiosité, recherche d'information...
- > Tous âges – Majorité de femmes (2/3)
- > Intérêt pour les actions de proximité

## Points forts

- Diversité des actions, diversité des publics
- Rencontre avec le public / Echanges
- Mise en relation de structures : partenariats, collaboration, mutualisation de moyens
- Fédération d'équipes autour de projet(s) commun(s)
- Évènement national
- Sensibilisation des jeunes aux sciences
- Suscite le débat avec le public / Apporte de nouveaux regards / Fait évoluer le contexte scientifique

## Points faibles

- Évènement trop proche de la rentrée (remarque récurrente des enseignants)
- Diffusion communication sur l'évènement à densifier
- Signalétique reste encore trop diluée.
- Actions isolées peinent à attirer les visiteurs
- Créneaux scolaires : réservation aléatoire



On retrouve sensiblement les mêmes points forts et faibles depuis quelques années...



fête de la Science <sup>fr</sup>

# La coordination

La Direction Culture Sciences et société de l'Université de Lyon – CCSTI du Rhône coordonne la Fête de la Science en métropole lyonnaise et dans le Rhône

- > Elle assure le montage de l'opération : mobilisation et accompagnement des porteurs de projets (appel à projet, suivi, formation, logistique, support organisation, animation des réunions de coordination, relai coordinations régionales et nationales...)
- > Met en place la programmation (gestion et validation des projets, inscription, réalisation des programmes..) et gère la communication sur l'ensemble du territoire (campagnes de communication, diffusion des programmes, animation site Internet et réseaux sociaux...).

## Budget

Le budget 2017 de la coordination locale est de 48 600 € couvrant les salaires de l'équipe sur le projet et le fonctionnement de l'opération. Ce budget s'entend hors frais généraux et personnels mis à disposition.

## Les financeurs :



Partenaire :



Partenaire média :





©Vincent Moncorgé

La Fête de la Science reste un rendez-vous très apprécié du public.  
La période d'octobre est ancrée dans les esprits  
Evènement de plus en plus médiatisé.

► Dates 2018 : 27<sup>e</sup> édition – du 6 au 14 octobre

► Thèmes 2018

- Pas de thématique 2018 par l'ONU
- Décennie d'action 2018-2028 par la Coalition Eau : L'eau et le développement durable

<http://www.coalition-eau.org/actualite/2018-2028-une-nouvelle-decennie-d-action-consacree-a-l-eau/>

- Année européenne du patrimoine culturel
- Journée mondiale de l'alimentation –16 octobre
- Proposition de thème par la coordination régionale : **en recherche d'une thématique autour de « sciences et futur »** - à confirmer



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Remerciements

**Merci !**

Egalement :

Les partenaires financiers de l'évènement

L'Académie de Lyon

Les étudiants de l'Université de Lyon

Le Service Logistique de Proximité Lyon 1

Les coordinateurs des manifestations en Auvergne-  
Rhône-Alpes

La coordination régionale Université de Lyon

Le Service Communication de l'Université de Lyon

Le service d'aménagement des campus de l'Université de  
Lyon

Et tous les autres...!

Contact coordination  
Métropole de Lyon et Rhône :

Université de Lyon  
Direction Culture, Sciences et Société – CCSTI Lyon Rhône  
92 rue Pasteur - CS 30122 - 69361 Lyon Cedex 07  
Patricia Lamy  
04 37 37 82 01 / 06 85 59 87 16  
patricia.lamy@universite-lyon.fr

**A tous les porteurs de projets, leurs  
partenaires et leurs équipes... !**



*©Ville de Saint-Priest*

**Rendez-vous  
en 2018...**



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Les porteurs de projets et partenaires 2017

Aldil  
ANSES  
Archives municipales de Lyon  
Association Imagineo  
Association La Pompe de Cornouailles  
Association Patrimoine Médecine Santé Lyon  
Association Zéro déchet Lyon  
BASF  
Bibliothèque de l'IUT Lyon 1 – Gratte-Ciel  
Bibliothèque Marie Curie - INSA Lyon  
Bibliothèque municipale de Lyon Part Dieu  
Bibliothèque municipale Lyon 1<sup>er</sup>  
Bibliothèque municipale Lyon 3<sup>e</sup>  
Bibliothèque municipale Lyon – Croix Rousse  
Bibliothèque municipale Lyon 5<sup>e</sup>  
Bibliothèque universitaire Lyon1 - UCBL  
Bioaster  
BioMérieux  
Bureau Information Jeunesse de Villeurbanne  
Centre commercial St Genis 2  
Centre de Calcul de l'IN2P3 / CNRS  
Centre de Diffractométrie Henri Longchambon (UCBL)  
Centre de Recherche en Astrophysique de Lyon

Centre de recherche cognition animale Université Toulouse III  
Centre hospitalier Saint-Luc Saint-Joseph  
Centre Léon Bérard  
CLYM  
CNRS - Délégation Rhône Auvergne  
CNRS de Toulouse  
Coexistence  
Collections de Géologie de l'Université Lyon 1  
Collège Les Quatre Vents - L'Arbresle  
Collège Elsa Triolet - Vénissieux  
Collège Notre-dame de Givors  
Comité départemental d'hygiène sociale  
Compagnie Organic Orchestra  
CQFD Asso  
CRAL - Observatoire de Lyon  
Droguier de la Faculté de Pharmacie  
ébulliScience  
ECAM Lyon  
Ecole Centrale Lyon  
ENS de Lyon  
ENSAL  
ENTPE  
Espace Info Energie Rhône-métropole de Lyon  
Espace Pierres Folles  
Etude Plus Lyon



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Les porteurs de projets et partenaires 2017

Faculté de pharmacie de l'UCBL  
Faculté des Sciences et Technologies - Université Claude Bernard Lyon 1  
Frapna  
General Electric Centre de Recherche Technologique Haute Tension  
Inserm  
Institut Camille Jordan  
Institut Catholique de Lyon  
Institut de génomique fonctionnelle de Lyon  
Institut des nanotechnologies de Lyon  
Institut des Sciences Analytiques...- UMR 5280 CNRS UCBL - ENS de Lyon  
Institut des Sciences Cognitives  
Institut des Sciences et Techniques de Réadaptation  
Institut des Sciences de l'Homme  
Institut des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques  
Institut Français de l'Éducation  
Institut Lumière Matière, UCBL-CNRS  
Institut NeuroMyoGène (INMG) et Centre de Recherche sur le Cancer à Lyon (CRCL)  
IPNL  
IrcelYon  
Irstea  
Isara Lyon

IS2HEP - Laboratoire Science, Société, Historicité, Education et Pratiques- UCBL-ENS de Lyon  
IUT Lyon1  
IUC Rhône-Alpes  
LabEx LIO – Université de Lyon  
LabEx MILYON – Université de Lyon  
LabEx PRIMES - Université de Lyon  
Laboratoire de Biométrie et Biologie Evolutive  
Laboratoire de recherche IRCELYON  
Laboratoire des Matériaux Avancés (LMA)  
Laboratoire Dynamique Du Langage  
Laboratoire Environnement Ville Société  
Laboratoire ICAR  
Laboratoire Junior Démesures  
Laboratoire ouvert villeurbannais  
Le Bal des Fringants  
Les herbiers de l'Université Claude Bernard Lyon 1  
Les Philosophes de Comptoir (association étudiante)  
LIRIS  
Lycée Albert Camus de Rilleux-la-Pape  
Lycée André Paillot  
Lycée Champagnat - St Martin-en-Haut  
Lycée La Martinière - Diderot  
Lycée René Cassin - Tarare



fête de  
la Science <sup>fr</sup>

# Les porteurs de projets et partenaires 2017

Lycée Antoine de Saint-Exupéry - Lyon  
Maison d'Ampère Musée de l'Electricité  
Maison de l'Environnement de la Métropole de Lyon  
Maison du livre, de l'image et du son  
Maison pour tous/Salle des Rancy  
Métropole de Lyon  
MJC - Espace Marcel Achard  
MMI - LabEx MILYON  
Musée Claude Bernard  
Musée d'Alba-la-Romaine  
Musée d'art contemporain de Lyon  
Musée de l'Automobile Henri Malartre  
Musée de sciences biologiques Dr Mérieux  
Musée des Confluences  
Musée des Hospices civils de Lyon  
Musée gallo-romain de Lyon  
Observatoire de Lyon  
Planétarium de Vaulx-en-Velin  
Planétarium Itinérant - Léo Lagrange  
Pôle médiathèque de la Ville de Saint-Priest

Préfabrique de l'Innovation - Université de Lyon  
Réseau des animateurs "Sauvages de ma rue"  
Réseau national de surveillance aérobiologique  
Segapal - Grand Parc Miribel Jonage  
Société Linnéenne de Lyon  
Société mycologique de Saint-Genis - Laval  
Studio Cher Ami  
Théâtre Astrée – UCBL / Nième Compagnie  
Université de Lyon  
Université Claude Bernard Lyon 1 - Sciences pour tous

Université Jean-Moulin Lyon 3 – Laboratoire permanent de recherche Vivre parmi les écrans  
Université Jean Moulin Lyon 3 – Association Les Méditations philosophiques  
Université Lumière Lyon 2  
VetAgro Sup  
Ville de Villeurbanne  
Vive la TASE !