



## Le plaisir de partager la science

Un événement gratuit organisé par le Café des sciences

Au programme : des talks captivants, des ateliers interactifs, des débats et de la bonne humeur !



Lyon Science 2016 est un événement qui rassemble les passionnés de science et de communication scientifique. Ouvert à tous et gratuit, il se tiendra à Lyon, le 7 février 2016, toute la journée. De nombreux intervenants (scientifiques, journalistes, historiens) viendront partager leur passion et leur enthousiasme en abordant des thèmes variés : espace, neurosciences, linguistique, médiation scientifique, biologie, mathématiques, et plein d'autres choses. L'organisation de l'événement est assurée par le Café des Sciences, Podcast Science et ConferENS.

Lyon Science ne coûte pas très cher : les intervenants sont bénévoles et les locaux sont mis à disposition par l'ENS de Lyon. Il subsiste néanmoins des frais incompressibles que les organisateurs ne peuvent, en leur qualité d'associations à but non lucratif, assurer seuls : les frais de transport et ceux liés à la sécurité du public. D'éventuels budgets supplémentaires permettraient d'améliorer l'expérience du public (impression de programmes, boissons offertes, etc.)

**Toute participation, même minime, sera plus que bienvenue.**

Vous trouverez ci-dessous :

- Une présentation du projet ;
- Un mot sur le public visé ;
- La présentation et les coordonnées des organisateurs et des responsables ;
- Ce que vous avez à gagner ;
- Une estimation du budget minimal (2000 €) ;
- Programme, liste des interventions et liste des ateliers

## 1. Présentation du projet

Le temps de la science poussiéreuse, dans des musées sombres et fermés, est révolu. Omniprésente, la science se vit aussi à travers les nouveaux canaux de diffusion : réseaux sociaux, blogs, YouTube, FabLab ! Le public aime aller à la rencontre de ceux qui créent ces contenus. Lyon Science est né de ce désir de rencontre.

La première édition de Lyon Science a pris la forme d'une émission radio enregistrée en public et illustrée en direct, avec de nombreuses interventions. Lyon Science 2016 reprendra ce concept en l'améliorant : en plus des interventions qui seront illustrées en live par des dessinateurs, de nombreux ateliers DIY (*Do It Yourself*) permettront au public de mettre la main à la pâte. Par ailleurs, les interventions seront retransmises en direct sur Podcast Science, et filmées afin de rediffuser l'événement en vidéo.

Lyon Science 2016 aura lieu le dimanche 7 février 2016, à l'amphithéâtre Charles Mérieux (46 allée d'Italie 69007 Lyon) à partir de 10h00.

## 2. Public visé et campagnes de promotion

Lyon Science s'adresse à un public très large : si certaines présentations s'adressent à un public adulte, d'autres sont très accessibles. Par ailleurs, les ateliers sont ouverts à tous, et les enfants sont les bienvenus. Pour l'instant, la publicité autour de l'événement est assurée par les organisateurs et les acteurs de la communication scientifique.

Une campagne de *crowd-funding*, complémentaire de cette demande de sponsoring, a aussi été lancée sur Ulule. Au moment de la rédaction de ces lignes, l'objectif est atteint à 37%.

<http://fr.ulule.com/lyon-science-2016>

## 3. Présentation des organisateurs

Lyon Science est organisé par des journalistes, des enseignants, des chercheurs et des médiateurs, tous bénévoles au sein d'associations de promotion de la médiation scientifique ; le [Café des Sciences](#), [Podcast Science](#) et [ConferENS](#).

Lyon Science 2016, c'est leur rêve : une journée à part où public, scientifiques et médiateurs vont pouvoir se rencontrer, prendre le temps d'apprendre les uns des autres, discuter et échanger sur les sujets scientifiques passionnants.



- Le Café des Sciences est le premier regroupement francophone de blogueurs de science. Fort d'une cinquantaine de membres, le Café existe depuis 2006 et s'apprête à fêter ses 10 ans l'année prochaine. Pour tout contact, s'adresser au fondateur du Café et actuel secrétaire de l'association, Antoine Blanchard, [association@cafe-sciences.org](mailto:association@cafe-sciences.org).
- Podcast Science est une émission hebdomadaire de radio sur la science, diffusée sur le web. Ses intervenants sont des spécialistes ou des amateurs éclairés, qui cherchent à partager leur enthousiasme pour la science avec le plus grand nombre. Utiliser des mots simples pour parler de sujets complexes, sans jamais les trahir, c'est le tour de force qu'accomplit semaine après semaine l'équipe de choc de Podcast Science depuis 2010. Pour tout contact, s'adresser au fondateur de Podcast Science et actuel président de l'association, Alan Vonlanthen, [podcastscience@gmail.com](mailto:podcastscience@gmail.com)
- ConférENS est l'association étudiante qui organise des conférences à Normal 'Sup Lyon. Elle compte à son actif les deux éditions de Vulgarizators, conférences permettant au public de rencontrer les stars de la médiation scientifique sur Youtube. Pour tout contact, s'adresser au Président de l'association, Yohann Thénaïsie, [yohann.thenaisie@ens-lyon.fr](mailto:yohann.thenaisie@ens-lyon.fr).

## 4. Ce que vous avez à gagner

- De la visibilité :
  - 450 personnes attendues à l'événement ; une retransmission live et un événement largement relayé par les acteurs de la communication scientifique, notamment sur les réseaux sociaux. Votre logo sera visible sur le site web de l'événement lyon-science.fr, sur l'affiche et le flyer, qui seront repris sur les médias sociaux (événement Facebook et live-tweet sur Twitter) ;
  - Au moins 5000 téléchargements du podcast ;
  - Pour une contribution de 500 € ou plus, vous pourrez installer votre propre stand dans le hall ;
  - Pour une contribution de 1000 € ou plus, votre kakemono sera bien visible sur la scène ;
- Une opération d'image au formidable capital sympathie

## 5. Budget

Le budget prévisionnel minimal est de 2000 €. Ce budget permet de garantir la gratuité de l'événement. Les dépenses se répartissent comme suit :

- Les frais de sécurité (environ 1000 €) couvrent la mise à disposition de deux à quatre agents durant toute la journée ;
- Les défraiements (environ 1000 €) couvrent le voyage des 16 intervenants non lyonnais, et pour quelques-uns, l'hébergement sur place.
- Les frais de communication, l'achat ou la location de matériel seront couverts par le partenariat avec Big Bang Science Communication, et par les fonds propres de l'association ConferENS.

Si nous dépassons l'objectif, nous utiliserons les fonds supplémentaires pour le public :

- Boissons chaudes et collations gratuites au bar de l'amphithéâtre ;
- Cadeaux lors d'un grand tirage au sort en fin d'événement.

Conscients que notre demande de sponsoring vous parvient tard, nous insistons sur le fait que toute participation est la bienvenue. Pour une petite donation sans autre formalité, nous vous proposons de contribuer à notre campagne :

Ulule <http://fr.ulule.com/lyon-science-2016/>

## 6. Programme détaillé, liste des intervenants et des ateliers

7 février 2016

- Florence Porcel, Community Manager Officielle de l'Univers, et Sébastien Carassou, de la chaîne Youtube "Sense of Wonder" vous feront décrocher les étoiles !

- Pierre Kerner, de "Strange Stuff and Funky Things", vous présentera la facette la plus *strange et funky* des chats, ces drôles de créatures souvent si attachantes ;
- Claire Placial vous intriguera avec Pier Paolo Pasolini, grand maître du 7<sup>e</sup> art italien ;
- Alexandre Moatti vous racontera la grande histoire de la médiation scientifique ;
- Stéphanie Gardier, journaliste scientifique, parlera du rôle des journalistes dans le bon et le mauvais buzz scientifique ;
- David Louapre, auteur du blog à succès Science Étonnante, et de la chaîne Youtube du même nom, nous parlera de son expérience avec ces deux canaux ;
- Alan Vonlanthen, fondateur de Podcast Science et co-fondateur de l'agence Big Bang Science tentera de réconcilier la science – basée sur le doute – avec la communication – basée sur la confiance, en décortiquant 7 idées reçues ;
- Laurie-Anne Sapey Triomphe vous refera sa thèse en 180 secondes, et prendra un petit moment pour expliquer les subtilités du format MT180 ;
- L'illustratrice Lison Bernet nous parlera de son expérience singulière d'artiste au CERN, seule face à des centaines de physiciens des particules qui ne semblaient pas parler la même langue ;
- La jeune équipe de Controver'Sciences nous parlera des controverses en sciences,

En parallèle :

- Atelier « machine perpétuelle », par la *Fabrique des Objets Libres*, le Fablab lyonnais ;
- Atelier Fablab de la Paillasse Saône ;
- Atelier « vidéos Youtube » avec les créateurs de la chaîne « Matière Grise » ;
- Atelier détente / lecture avec « Lisez la Science » ;
- Tables rondes et discussions entre les intervenants de la grande scène et le public ;
- Stands dédicaces.



<http://www.bigbangscience.fr/fr>