



Ce dossier est destiné aux acteurs de la culture scientifique et technique.

Dossier de présentation

Événement de culture scientifique, le festival Exposciences Auvergne est une manifestation organisée par des acteurs locaux et coordonnée par l'association astu'sciences. Venez faire vivre la culture scientifique et technique auvergnate les 2 et 3 juin 2023 à la Halle des sports de Montluçon.

Sommaire

L'événement	1
Votre participation	2
Village scientifique	3
Programmation	4

Version mars 2023





L'ÉVÉNEMENT

Exposciences est un lieu privilégié d'échanges entre les jeunes, le public, les membres de la communauté scientifique et technique amateurs comme professionnels et les structures éducatives et culturelles. En faisant évoluer les représentations que nous avons des sciences, le festival contribue à faire de chacun un citoyen curieux et éclairé, plus à l'aise et plus engagé dans le monde dans lequel il vit.

Se déroulant cette année à la **Halle des sports de Montluçon les 2 et 3 juin**, Exposciences Auvergne souhaite proposer une approche pluridisciplinaire du monde de la recherche, de l'éducation, de l'ingénierie et de l'entreprise.

L'édition précédente

La dernière édition d'Exposciences Auvergne réalisée à Montluçon s'est déroulée les 24 et 25 mai 2019. Pour la troisième manifestation organisée dans l'Allier, le festival a regroupé :

550 jeunes investis

12 structures au village scientifique

1 espace des bambins

30 projets présentés

Avec plus de **2 000 visiteurs en 2 jours**, nous souhaitons continuer à développer une approche à la fois ludique, pédagogique et culturelle des sciences pour contribuer à la diffusion de la culture scientifique et technique auvergnate.



VOTRE PARTICIPATION

Que vous soyez chercheurs, ingénieurs, techniciens, animateurs ou pédagogues du milieu universitaire, du milieu associatif ou même du monde de l'entreprise, vous pouvez participer à la diffusion du savoir scientifique auvergnat. Deux solutions s'offrent à vous : échanger avec le public lors d'une activité et/ou faire découvrir votre domaine ou votre métier au sein du village scientifique.

Aucun thème n'est imposé. L'objectif est de favoriser l'échange autour des sciences avec pédagogie et didactique.

Participation au village scientifique

Construisez l'animation d'un ou plusieurs stands et venez le faire découvrir au public. Vous avez la possibilité de participer le **vendredi de 9h à 16h** ou le **samedi de 9h à 17h**. Un stand doit être tenu la journée entière (avec une pause à midi).

Participation à la programmation

Vous voulez participer au speed-searching, réaliser une conférence ou proposer une autre idée originale pour présenter votre domaine ? Venez participer ne serait-ce qu'une **heure ou deux** au festival en faisant découvrir votre activité.

Vous pouvez d'ores et déjà manifester votre intention de participer en remplissant ce formulaire : <https://forms.gle/m2qUtuf7kAFJX6N8A>.

Seulement 14 stands sont à pourvoir. N'hésitez pas à nous contacter pour discuter de vos idées d'animation ou de participation.



VILLAGE SCIENTIFIQUE

En plus d'un espace réservé aux jeunes de 4 à 25 ans voulant partager leurs découvertes, leurs expériences et leurs projets, Exposciences Auvergne propose une surface dans laquelle sont regroupés des stands d'animations. Cette année, seulement **14 stands par jour** sont à pourvoir pour présenter une thématique, un métier ou une activité sous une forme pédagogique.

Les types de stands

Ateliers

Le format atelier est l'occasion de faire connaître vos pratiques ou de tester de nouvelles animations. Il peut se traduire par la présentation d'une manipulation ou la réalisation d'une expérience.

L'exposition est le meilleur moyen de présenter une technique ou une activité à travers différents objets. Cependant, l'échange étant une priorité, il est important que celle-ci soit animée par une ou plusieurs personnes.

Expositions animées

Découverte de métiers

Les sciences sont avant tout le fruit de nombreux métiers à faire découvrir. Cette découverte doit se faire de la manière la plus active possible, à travers des mises en situation et non des entretiens d'orientation.

Une bonne manière d'illustrer la coopération en science est de mettre en place une animation fil rouge. Celle-ci peut se faire sous la forme d'une réalisation finale construite grâce aux passages successifs du public sur le stand.

Animation fil rouge



PROGRAMMATION

En dehors des stands du village scientifique, le festival propose d'autres activités. À travers des spectacles ou des espaces de discussion conviviaux et intimistes, l'objectif est de présenter les sciences sous un autre aspect. Ces activités prennent de nombreuses formes* :

Speed-searching

Tel un speed dating version science, venez parler de vos activités en tête-à-tête avec quelques personnes. Mais attention : vous n'avez que huit minutes pour répondre à leurs questions avant de passer au groupe suivant ! Chaque séance dure environ 1h. Un moyen pour le public de découvrir les sciences sous toutes les facettes.

Espaces de discussion

Prenez la parole et vulgarisez vos activités. À vous de décider si vous préférez parler devant un micro, sur une scène ou pendant un moment d'échange plus convivial. Un moyen de valoriser vos recherches, votre activité et vos savoir-faire.

Autres activités

Vous avez d'autres idées d'animation en dehors de tenir un stand ? Faites-nous part de vos concepts !

Arts et sciences

Les arts et les sciences font bon ménage. Si vous connaissez des spectacles ou des animations artistiques autour des sciences et des techniques, contactez-nous.

La science, c'est aussi pour les petits ! N'hésitez pas à proposer des activités et/ou des animations pour les 3 à 5 ans. Leur curiosité va vous étonner.

* Les activités présentées sont susceptibles de changer en fonction des possibilités humaines et matérielles ainsi que des envies des participants.

EN PARTENARIAT AVEC



Contact

Gestionnaire du village :
Adrien Lascombes - 06 38 63 97 78
adrien.lascombes@astuscience.org

astu'sciences

28 Bd Cote Blatin, 63000 Clermont-Ferrand
contact@astuscience.org
04 73 92 77 25



<https://www.exposciences-auvergne.fr>

exposciences@exposciences-auvergne.fr @

