université Lumière Lyon 2

Fête de la Science

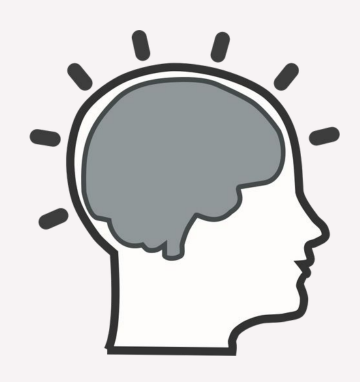
La Fête de la Science en quelques mots



- Créée en 1991 et organisée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, la Fête de la Science est l'occasion de proposer à tous les publics, sans discrimination, des évènements dans le but de :
 - Favoriser le partage des savoirs entre chercheurs et citoyens
 - Valoriser le travail de la communauté scientifique
 - Faciliter l'accès à une information scientifique de qualité
 - Sensibiliser les publics aux sciences et à leurs enjeux
 - (Ré)intégrer les sciences dans les activités culturelles et de loisirs du grand public
- Dates nationales 2025 : du vendredi 3 octobre au lundi 13 octobre en France métropolitaine



La Fête de la Science 2025



- Thème de l'année : Intelligence(s)
 - En écho à l'actualité -> intelligence artificielle
 - Mais le but est d'explorer l'intelligence sous toutes ses formes!
 - Déclinaisons possibles :
 - intelligence artificielle,
 - intelligence collective,
 - intelligence animale,
 - intelligence végétale,
 - fonctionnement du cerveau,
 - intelligence hors de la norme,
 - perception genrée de l'intelligence, etc.
 - Beaucoup de disciplines en SHS qui peuvent être concernées selon l'angle adopté : psychologie, sociologie, anthropologie, philosophie, informatique, sciences de l'éducation, droit, sciences cognitives...



Qui peut participer?

Toute personne en lien direct ou indirect avec le monde de la recherche faisant partie : enseignant-es et doctorant-es, laboratoires, associations (étudiantes ou non), structures culturelles ou artistiques, musées, entreprises, médiathèques et bibliothèques, etc.

Pourquoi participer?

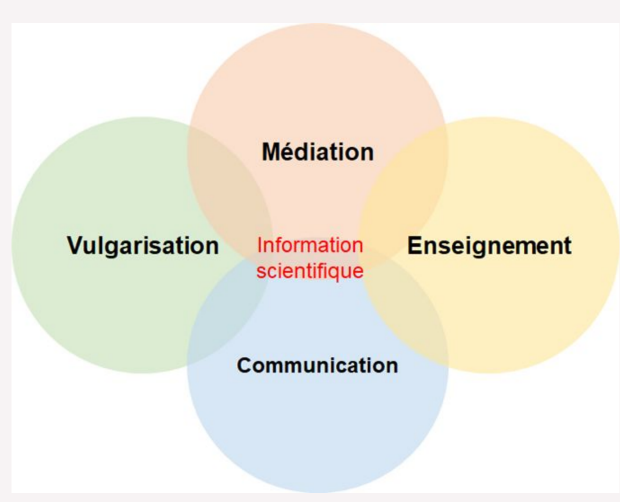
- Partager et échanger vos savoirs et savoirs-faire
- Rencontrer un public diversifié (familles, élèves, étudiant·es, amateur/trices de sciences, curieuses et curieux…)
- Co-construire de nouveaux formats pour parler de votre recherche
- Bénéficier du rayonnement médiatique de la manifestation
- Valoriser votre recherche
- université ...Voire collecter des données sur le public présent !



Qu'est ce que la médiation scientifique?

La médiation ce n'est pas...

- ...enseigner pour former des futurs professionnels! Pas d'échange hiérarchisé de l'enseignant à ses élèves
- ...simplement écrire un texte vulgarisé! La médiation peut prendre de nombreuses formes et privilégie l'interaction humaine et le côté ludique.
- ...juste communiquer sur des informations scientifiques! Il faut être capable d'échanger avec des non-sachants de manière claire, ludique, et souvent non-exhaustive car le but n'est pas d'enseigner mais simplement de partager.





Quel intérêt ?



Atelier de médiation pendant la Fête de la Science 2024



La médiation = un processus qui enrichit la relation entre l'objet de la médiation (l'information scientifique) et les publics par la création de lien social, d'échanges et d'expériences positives.



L'objectif premier est de susciter une réaction, une émotion, une réflexion face à l'objet commenté (les savoirs scientifiques)!



Des expériences positives peuvent changer le rapport d'une personne au monde des sciences et aux savoirs scientifiques en général!



Si quelqu'un repart heureux d'avoir participé, et susceptible de re-participer à de futures médiations : mission accomplie !

Quels types de projets sont possibles ?

Différents formats	Exemples d'ateliers proposés précédemment
Atelier	Débat-mouvant sur le rôle des chercheurs dans la société
Jeu	Parties du jeu de société Kosmopoli:t
Exposition	Exposition "Liberté, égalité, sororité : les femmes révolutionnaires en lutte"
Visite ou balade urbaine	"Le moment mai 68 à Lyon" -> balade urbaine sur le campus pour parler des révoltes universitaires
Conférence / Table-ronde	Conférence grand public "Le diable s'amuse" sur les représentations du diable à travers l'Histoire
Projection	Film "La nouvelle femme" (2023) sur Maria Montessori dans le cadre de l'Après-midi Montessori
Spectacle	La conférence-dansée "Liens"
Rencontre	Echange autour de projets, aidés de supports visuels, présentation d'outils
Récolte de données auprès du public	Questionnaire, mind map participative, etc.

La Fête de la science à Lyon 2



La Direction Sciences et Société coordonne l'offre de l'université.

- En 2022, un Village des Sciences Humaines et Sociales avait été proposé dans la cour d'honneur : 450 personnes environ ont été accueillies
- En 2023, Village des SHS + semaine des scolaires : 750 participants dans le Village, 1900 élèves concernés
- En 2024, même formule : 600 participants dans le Village (mauvaise météo) et 1900 élèves concernés



La Fête de la science à Lyon 2





- Le Village des SHS = temps fort de la semaine, dans la cour d'honneur du campus BDR
- De 11h à 18h pour le public, 10h à 19h pour intervenants.



La Fête de la science à Lyon 2



Pour 2025 :

Nuit de la Science : 3 octobre 2025

Semaine d'activités dans et hors les

murs: du 6 au 10 octobre 2025

• Village des SHS : 11 octobre 2025

Candidatures = fiche d'activité à envoyer par mail à

mediation-sciences-societe@univ-lyon2.fr

Fiche disponible sur la page de l'appel à participation :

https://www.univ-lyon2.fr/sciences-et-societe/appel-a-participation-fete-de-la-science-2025



Calendrier prévisionnel

- Jusqu'au 5 mai : Recueil des déclarations d'intérêts et collecte des fiches d'activité de chacun des intervenants
- Jusqu'au **15 mai** : Accompagnement par rdv dans la création de votre projet
- Jusqu'au 23 mai : Rédaction du programme et inscription des projets sur la plateforme nationale - Besoin de relecture et validation des textes de communication
- Courant juin : Définition des besoins logistiques pour chaque activité
- Juin-Juillet : Commande du matériel et production des besoins en infographie
- Rentrée de septembre : Lancement de la communication
- Vendredi 3 octobre : Nuit de la Science
- Du 6 au 10 octobre : Semaine d'activités
- Samedi 11 octobre : Village des SHS sur le campus BDR



Merci pour votre écoute!

