

Fête de la Science 2023

Venez explorer le monde de la biologie à l'Institut Curie : Une journée dans la peau des chercheurs !



Du 6 au 14 octobre 2023, lumière sur le monde de la biologie à l'occasion de la Fête de la Science à l'Institut Curie. Au rendez-vous : 16 ateliers de manipulations expérimentales, démonstrations, jeux, discussions... ainsi qu'une programmation dédiée au Musée Curie. Adultes, enfants, scientifiques ou non, venez prendre part à nos animations pour célébrer la science à travers une programmation riche et pédagogique !

« Nous sommes très heureux de proposer un programme riche et ludique pour cette nouvelle édition 2023 de la Fête de la science, au cœur de l'Institut Curie. Notre établissement est un des épïcêtres de la recherche scientifique dont la philosophie repose notamment sur la transmission. Le métier de chercheur couvre de multiples enjeux notamment celui de partager le savoir avec un public qui sera, nous l'espérons, toujours plus nombreux, curieux et avide de connaissances. Bonne Fête de la Science à tous ! » se réjouit le **Pr Alain Puisieux, directeur du Centre de Recherche de l'Institut Curie.**

Immersion au cœur de la science : 5 journées de programmation millimétrée signée « Curie »

Comment isoler l'ADN des cellules d'un fruit ? Qu'est-ce que la microfluidique ? Les mathématiques peuvent-elles aider à combattre le cancer ?

Les week-ends des 6 et 13 octobre prochains, les chercheurs de l'Institut Curie répondront à ces interrogations. Durant ce cycle d'ateliers, immergez-vous dans l'environnement des chercheurs pour y découvrir matériel, protocoles, expérimentations pour des applications en microbiologie, génétique, mathématiques, intelligence artificielle... L'occasion d'observer des dispositifs de pointe qui rendent possible l'analyse et la compréhension du fonctionnement des cellules saines et pathologiques dans leur environnement dans un but constant : celui de repousser les limites de notre savoir vers de nouvelles thérapies en particulier contre le cancer.



Informations pratiques

Dates et horaires :

- Les vendredi 6 et 13 octobre de 10h à 16h30 sur réservation*
 - Le samedi 7, dimanche 8 octobre et samedi 14 octobre de 14h à 18h30
- *uniquement pour les établissements scolaires*

Adresse : Institut Curie, 12 rue Lhomond, 75005 Paris

Le programme détaillé des 16 ateliers, en ligne : [L'Institut Curie fête la science !](#)

La science se fête aussi au Musée Curie !

Le Musée Curie se met au diapason de la fête de la science et a concocté une programmation spéciale, à découvrir en ligne :

<https://musee.curie.fr/visiter/au-programme/evenements/fete-de-la-science>

Le programme détaillé du Musée Curie :

- ✓ Samedi 7 octobre, à 13h : la **visite guidée*** du **Musée Curie**
Découvrez ou redécouvrez la vie passionnante de la famille aux 5 prix Nobel ; l'histoire de la Fondation Curie et de l'Institut du radium, devenus l'Institut Curie ;
- ✓ Samedi 7, mercredi 11, samedi 14 octobre entre 14h et 16h : **l'atelier jeu pour les 10 ans et plus, sur une thématique phare du Musée Curie « Les mystères de la radioactivité »**
- ✓ Dimanche 8 octobre, de 10h (premier départ) à 15h30 (dernier départ) : **une chasse au trésor*** qui vous fera voyager du Musée Curie au jardin des plantes, en passant par les arènes de Lutèce, le Panthéon... Retraced le contexte de grandes découvertes en sciences à travers une course d'orientation (en partenariat avec l'association Raid Orientation Paris)
- ✓ Samedi 14 octobre, à 15h : le **spectacle de conte*** du **Musée Curie, « MarieCurie, 'magicienne' du radium »** à découvrir dès 7 ans en famille.

* Sur réservation

Au détour d'une visite, l'exposition permanente située dans le dernier laboratoire dirigé par Marie Curie au 1 rue Pierre et Marie Curie, Paris 5^e, offre un regard inédit sur la célèbre famille Curie. Divisée en quatre thématiques, elle fait dialoguer deux récits : celui de l'histoire de la famille Curie marquée par la découverte du radium avec celui de la recherche passée en physique-chimie et en biologie, en médecine et de la recherche actuelle contre le cancer.

Exposition permanente - Musée Curie / Institut Curie, 1 rue Pierre et Marie Curie, Paris 5^e

Contacts presse

Elsa Champion - elsa.champion@curie.fr / 07 64 43 09 28

Catherine Goupillon-Senghor - catherine.goupillon-senghor@curie.fr / 06 13 91 63 63

Juliette Mamelonet - juliette.mamelonet@havas.com / 01 58 47 90 12

Retrouvez le nouvel [espace presse](#) de l'Institut Curie dédié aux journalistes

A propos de l'Institut Curie

L'Institut Curie, 1^{er} centre français de lutte contre le cancer, associe un centre de recherche de renommée internationale et un ensemble hospitalier de pointe qui prend en charge tous les cancers y compris les plus rares. Fondé en 1909 par Marie Curie, l'Institut Curie rassemble sur 3 sites (Paris, Saint-Cloud et Orsay) plus de 3 700 chercheurs, médecins et soignants autour de ses 3 missions : soins, recherche et enseignement. Fondation reconnue d'utilité publique habilitée à recevoir des dons et des legs, l'Institut Curie peut, grâce au soutien de ses donateurs, accélérer les découvertes et ainsi améliorer les traitements et la qualité de vie des malades. Pour en savoir plus : www.curie.fr