

La Cité des sciences et de l'industrie et le Palais de la découverte ont accueilli près de 64 000 visiteur.euse.s pour la Fête de la science 2017.

La Cité des sciences et de l'industrie (qui accueillait le lancement national de cette grande fête) et le Palais de la découverte ont reçu respectivement 51 251 et 12 488 personnes, soit un total de 63 739 visiteur.euse.s en trois jours (du vendredi 6 au dimanche 8 octobre) à l'occasion de la 26^{ème} édition de la Fête de la science. À travers plus de 100 animations gratuites, exposés, conférences, petit.e.s et grand.e.s ont eu l'occasion d'observer, questionner, expérimenter et comprendre l'impact de la science dans notre quotidien.

« Une belle réussite pour cette nouvelle édition de la Fête de la science ! Nous sommes heureux d'avoir accueilli en nos murs près de 64 000 personnes pour cet évènement populaire et joyeux. La science a montré une fois encore qu'elle est au cœur de la culture pour tous ».

Bruno Maquart, président d'Universcience.

■ À la **Cité des sciences et de l'industrie** : pour la première année, un village numérique entièrement consacré à l'innovation, proposant des activités immersives de réalité virtuelle et de réalité augmentée. Les visiteur.euse.s se sont pressé.e.s pour tester le *Moonwalk virtuel* et bondir comme de vrais astronautes sur la Lune, créer leur robot, ou encore se glisser dans la peau d'un espion des grands fonds en jouant au jeu de sciences participatives *Deep Sea Spy*.

Et aussi plus de 60 stands animés par des organismes de recherche et associations partenaires, les expositions temporaires *Terra Data*, *nos vies à l'ère du numérique*, *Valérien et Laureline en mission pour la Cité*, *Il était une fois, la science dans les contes*, le planétarium pour rêver du ciel et un spectacle de clowns en langue des signes française pour s'amuser...

■ Au **Palais de la découverte** : un programme riche d'exposés et démonstrations autour des mathématiques, astronomie, sciences de la vie...

Petit.e.s et grand.e.s, accompagn.e.s par les médiateur.trice.s du Palais, ont eu l'occasion de réaliser une promenade géologique sur Mars, de s'initier à la criminalistique, d'observer le parcours d'un rat dans un labyrinthe ou encore d'assister à des expériences spectaculaires avec de l'azote liquide.

Parmi les temps forts, un voyage dans le monde des ondes sonores et lumineuses avec le spectacle *Jazz'n Physis* et *OSMOS C*, une installation artistique interactive permettant de tester avec sa voix les propriétés acoustiques de 5 tôles de carbone. La nacelle du *Baby Brazil* permettant aux enfants de s'élever dans les airs sous une coupole entièrement rénovée a fait le bonheur des plus petit.e.s !

Au-delà de ces deux sites, cette grande fête a résonné virtuellement sur les réseaux sociaux avec plus de :

- 50 live-tweets d'ateliers sur Twitter sur les RS de la Cité et du Palais
- 12 live-tweets de rencontres sur les RS de la Cité et du Palais
- 422 mentions de la Cité des sciences et de l'industrie sur Twitter, pour une portée totale de 5,3 millions de vues.
- 110 mentions du Palais de la découverte sur Twitter, pour une portée totale de 4,5 millions de vues.
- 2 188 mentions de la Cité des sciences en ligne (Facebook / Twitter / Instagram / Blogs / Forums / Sites internet), pour une portée totale de 57.2 millions de vues.
- 429 mentions du Palais de la découverte en ligne (Facebook / Twitter / Instagram / Blogs / Forums / Sites internet), pour une portée totale de 70.6 millions de vues.

Informations pratiques

Cité des sciences et de l'industrie

30, avenue Corentin-Cariou - 75019 Paris

🚇 Porte de la Villette 🚶 3b

cite-sciences.fr



Palais de la découverte

Avenue Franklin Roosevelt - 75008 Paris

🚇 Franklin Roosevelt ou Champs-Élysées Clemenceau

palais-decouverte.fr



deux lieux
universcience



© EPPDCSI, Ph. Levy



© EPPDCSI, N. Delorme



Information presse

Silvia Simeone

01 40 05 35 14 / 06 29 78 72 28

silvia.simeone@universcience.fr