

# La grotte Chauvet — hors du temps

**À partir du 15 octobre 2024**  
au planétarium de la Cité des sciences et de l'industrie

Le planétarium de la Cité des sciences et de l'industrie présente, à partir du 15 octobre 2024, **La grotte Chauvet — hors du temps**, un film réalisé par le photographe **Raphaël Dallaporta**. Il s'inscrit dans le cadre de la programmation autour de l'exposition *Grotte Chauvet, l'aventure scientifique* que le public pourra également découvrir à la Cité des sciences et de l'industrie à partir du 15 octobre 2024. Cette œuvre originale pose un regard contemplatif et contemporain sur ce joyau archéologique de près de 36 000 ans.

Bien que l'accès à la grotte soit strictement réservé aux scientifiques, l'artiste a bénéficié d'une des rares exceptions accordées par le ministère de la Culture pour y réaliser des panoramas photographiques. Avec les équipes de la société de création numérique **on-situ**, Raphaël Dallaporta a imaginé un protocole de prise de vues automatique respectueux des lieux, lors de sa descente en 2015. En déployant ses panoramas sous le dôme du planétarium de la Cité, en 360° et en résolution 8K, l'artiste restitue l'intensité de ce lieu chargé d'histoire. Ce film, au-delà du témoignage archéologique, partage avec le spectateur le privilège de cette exploration vertigineuse à travers une expérience sensorielle unique. Le récit, co-écrit avec Rémi Labrusse et incarné par **Barbara Carlotti** personnifie la grotte et commente d'étonnantes images mêlant reliefs, creusés par l'infiltration de l'eau et peintures pariétales.

Brouillant les repères du spectateur grâce à de subtils jeux de lumière, cette œuvre hypnotique abolit les frontières de l'espace et du temps et invite le public à appréhender autrement la temporalité.

.... / ....



**À partir de 12 ans**  
**Durée : 30 min**

- Avec le soutien de l'Association pour le Rayonnement de la Grotte Chauvet Pont-d'Arc,
- Avec le soutien du CNC,
- Avec la collaboration de l'équipe scientifique de la Grotte Chauvet

**RAPHAËL DALLAPORTA** est un photographe français né en 1980 à Dourdan. Il se fait connaître en 2010 en recevant le prix ICP Infinity Award du jeune photographe. Il est ensuite pensionnaire de la Villa Médicis à Rome entre 2014 et 2015 et en 2019, il reçoit le Prix Niépce Gens d'images. Son travail a intégré plusieurs grandes collections artistiques comme celle de la Maison européenne de la photographie à Paris ou celle de Photo Élysée de Lausanne.

**BARBARA CARLOTTI** est une auteure, compositrice, interprète et musicienne française.

**ON-SITU** est une société de scénographie digitale, spécialisée dans la conception et la réalisation d'installations multimédias à vocation culturelle, créée en 2006 par Julien Roger et Jean-Michel Sanchez.

## L'exposition *Grotte Chauvet, l'aventure scientifique*

→ À partir de 9 ans

La grotte Chauvet est un site exceptionnel, resté préservé naturellement depuis 21 500 ans. Tout ce qui s'y trouve est intact et date du paléolithique. Ses œuvres pariétales ont révolutionné notre regard sur l'art préhistorique.

À l'occasion de l'anniversaire des 30 ans de la découverte de la grotte, la Cité des sciences et de l'industrie présente à partir du 15 octobre 2024 l'exposition *Grotte Chauvet, l'aventure scientifique*. Elle propose une plongée dans l'activité de recherche : les grandes questions qu'elle cherche à résoudre, les indices qu'elle collecte, les outils qu'elle utilise, des plus sophistiqués aux plus inattendus.

Les visiteurs entrent dans la peau des scientifiques, décryptent les peintures pariétales et analysent les vestiges d'ours, de loups, les traces des feux, les stalactites ou les empreintes au sol. L'exposition est une immersion au cœur des sciences à l'œuvre dans l'étude de la grotte Chauvet.

**En partenariat avec le Centre national de la recherche scientifique (CNRS)**

**Avec le soutien de l'Association pour le Rayonnement de la Grotte Chauvet Pont-d'Arc**

### Toute l'année sous les étoiles !

L'astronomie et l'exploration spatiale ne cessent de fasciner et sont une source inépuisable d'inspiration. La Cité des sciences et de l'industrie, Les Étincelles du Palais de la découverte et leblob.fr, troisième lieu numérique d'Universcience, proposent tout au long de l'année à leur public de nombreux contenus et rendez-vous pour mieux comprendre le cosmos. Outre les séances aux deux planétariums et les vidéos disponibles en ligne, le visiteur peut participer aux ateliers de médiation scientifique, aux cycles de conférences, sans oublier à de mémorables séances d'observation du ciel, notamment chaque été avec *Les Nuits des étoiles*.

Chaque trimestre, Les Étincelles du Palais de la découverte en partenariat avec l'Observatoire de Paris – PSL présentent *Les Sidérales* : une nocturne pour mieux faire connaître les recherches menées par les équipes de l'Observatoire en présentant aux visiteurs les enjeux scientifiques contemporains de l'aventure spatiale, de l'astronomie. En octobre 2023, la Cité des sciences et de l'industrie a ouvert l'exposition permanente *Mission spatiale*. Elle propose au public, à l'aide d'une muséographie spectaculaire, de quitter la Terre le temps d'une visite et de se mettre dans la peau de celles et de ceux qui nous ouvrent la route de l'Espace.

### INFORMATIONS PRATIQUES

#### Cité des sciences et de l'industrie

30, avenue Corentin-Carou -75019 Paris  
M Porte de la Villette T3b

#### Horaires (hors contexte sanitaire)

Ouvert tous les jours, sauf le lundi,  
de 10h à 18h, et jusqu'à 19h le dimanche.

[cite-sciences.fr](http://cite-sciences.fr)

#### Tarifs

→ 13 €, 10 € (tarif réduit aux moins de 25 ans, étudiants, 65 ans et plus, enseignants, familles nombreuses)

→ 12€ (tarif « mobilité durable » pour les usagers de vélo ou d'un moyen de transport équivalent : trottinette, gyropode...)

→ Gratuit pour les moins de 2 ans, les demandeurs d'emploi et les bénéficiaires des minimas sociaux, les personnes handicapées et leur accompagnateur.

Le billet donne accès aux expositions des niveaux 1 et 2, à l'*Argonaute* et au planétarium.

### CONTACT PRESSE

#### Aurore Wils

01 40 05 70 15 / 06 46 66 18 97  
[aurore.wils@universcience.fr](mailto:aurore.wils@universcience.fr)

