

16 levers de soleil : dans les coulisses de la mission spatiale de Thomas Pesquet

Nouveau film du planétarium
Actuellement, jusqu'au 7 juillet 2022
à la Cité des sciences et de l'industrie

Le planétarium de la Cité des sciences et de l'industrie vous invite à un voyage spatial avec Thomas Pesquet, l'astronaute français qu'on ne présente plus ! Un film exceptionnel, qui revient sur les coulisses de son expédition à bord d'un vaisseau Soyouz, décollant de la base de Baïkonour, le 17 novembre 2016.

Avant de partir à 400 kilomètres de la Terre pour rejoindre la Station spatiale internationale (ISS), Thomas Pesquet suit un entraînement d'ingénieur de vol spécifique avec l'astronaute américaine Peggy Whitson de la Nasa, qui depuis 2002 a participé à de nombreuses reprises à des missions se déroulant à bord de l'ISS. Au cours de cette préparation, ils tissent un lien de transmission de savoir et de filiation, avant de réaliser, ensemble, des opérations de maintenance ainsi que de nombreuses expériences scientifiques durant 6 mois de mission.

S'envoler pour l'espace, un rêve pour la plupart des enfants, dont Thomas Pesquet a bien conscience. Dans ce film, il partage avec le public son émerveillement devant la planète bleue et l'espace observés de la coupole de la station. Sa contemplation se mêle à des questions plus scientifiques, comme celle des effets du vieillissement prématuré du corps humain lors d'une expédition, ou encore à l'émotion semblable à celle d'un saut en parachute sans fin lorsqu'il effectue une sortie extra-véhiculaire...

Un film scientifique mais aussi poétique où le public touche du doigt la magie d'une expédition spatiale.

Coproduction Universcience

À partir de 12 ans
Durée : 30 minutes
Langue : français

Informations pratiques

L'accès au musée nécessite la présentation d'un passe vaccinal pour tous les visiteurs de 16 ans et plus ou d'un passe sanitaire pour les visiteurs âgés de 12 à 15 ans. Format papier ou numérique (application TousAntiCovid) sur lequel figure obligatoirement un QRcode. Passe vaccinal : attestation de statut vaccinal complet, certificat de rétablissement ou certificat de contre-indication à la vaccination. Le contrôle des certificats ne donne en aucun cas accès aux données médicales. Attention : certains QRcodes (principalement non-européens) ne sont pas reconnus par l'application TousAntiCovid. Dans ce cas, l'accès au musée peut vous être refusé.

Cité des sciences et de l'industrie

30, avenue Corentin-Carou - 75019 Paris
M Porte de la Villette T 3b

Horaires (hors contexte sanitaire)
Ouvert tous les jours, sauf le lundi,
de 10h à 18h, et jusqu'à 19h le dimanche.
01 40 05 80 00

cite-sciences.fr

Tarifs

- 12 €, TR : 9 € (+ de 65 ans, enseignants, - de 25 ans, familles nombreuses et étudiants). Le billet inclut l'Argonaute.
- Gratuit pour les - de 2 ans, les demandeurs d'emploi et les bénéficiaires des minima sociaux, les personnes handicapées et leur accompagnateur.



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 *La Nuit des étoiles*.

Les Étincelles du Palais de la découverte accueillent un nouveau partenaire : l'Observatoire de Paris – PSL, pour mieux faire connaître les recherches qu'il mène en présentant aux visiteurs les enjeux scientifiques contemporains de l'aventure spatiale, de l'astronomie et de l'astrophysique.



Contact presse

Aurore Wils

01 40 05 70 15 / 06 46 66 18 97
aurore.wils@universcience.fr