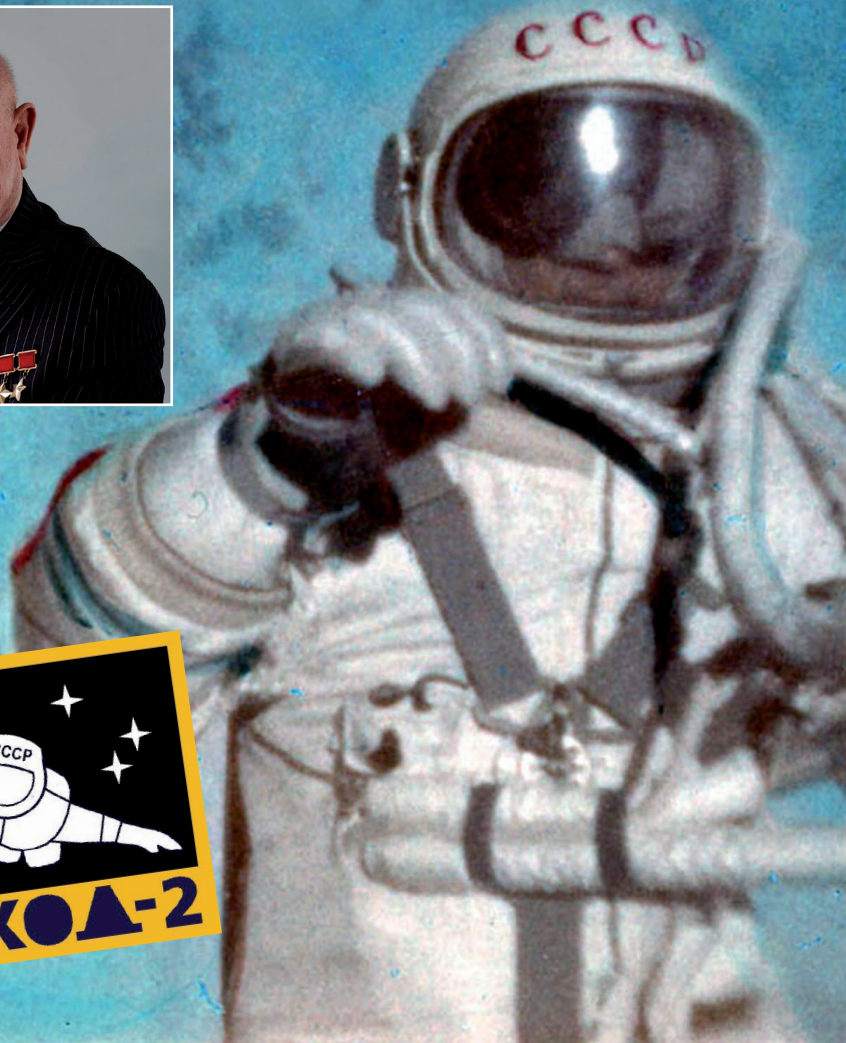


Der erste Spaziergänger im All

Vortragsveranstaltung mit dem
russischen Kosmonauten Alexej Leonow



TECHNIK MUSEUM SPEYER
8. Juli 2017 von 14.30 - 16.00 Uhr
www.technik-museum.de

Der erste Spaziergänger im All

Vortragsveranstaltung mit Alexej Leonow

Alexej Leonow ist neben Juri Gagarin und Walentina Tereschkowa der bekannteste sowjetisch / russische Kosmonaut. Er erlangte Weltruhm, als er am 18. März 1965 aus einer mobilen, aufblasbaren Luftschleuse aus dem Raumschiff Woßchod 2 als erster Mensch in den freien Weltraum ausstieg. Dieser erste Außenbordeinsatz der Raumfahrtgeschichte dauerte zwar nur 12 Minuten, war aber ein Meilenstein zur Eroberung und Erforschung des Weltraums und des Mondes.

Bei seiner zweiten Weltraummission vom 15. bis 21. Juli 1975 ging sein Name ebenfalls um die Welt, und zwar als Kommandant des Sojus 19 Raumschiffs, dem sowjetischen Teil des Apollo Sojus Test Projekts (ASTP). In der Zeit des kalten Krieges war diese Mission, bei der ein sowjetisches und ein amerikanisches Raumschiff aneinander koppelten und sich die Mannschaften gegenseitig besuchten, ein außergewöhnliches Ereignis.

Am Samstag, 8. Juli 2017 findet im FORUM Kino des TECHNIK MUSEUM SPEYER von 14.30 Uhr bis 16.00 Uhr eine Präsentation sowie eine Frage- und Antwortrunde mit dem russischen Kosmonauten Alexej Leonow statt (Sprache russisch mit deutscher Übersetzung).

Die Veranstaltung ist im regulären Eintrittspreis des Museums enthalten, so dass kein separates Ticket notwendig ist. Eintrittskarten für das TECHNIK MUSEUM SPEYER gibt es direkt vor Ort oder als Silberkarte im Onlineshop unter www.technik-museum-shop.de. Weitere Informationen zur Veranstaltung gibt es unter www.technik-museum.de



Alexey Leonov is one of the most famous Soviet / Russian cosmonauts. On 18 March 1965, he became the first human to conduct extravehicular activity (EVA), exiting the capsule during the Voskhod 2 mission for a 12-minute spacewalk. Leonov's second trip into space was similarly significant: he commanded the Soviet spacecraft Soyuz 19 of the 1975 Apollo Soyuz Test Project (ASTP), the first joint space mission between the Soviet Union and the United States. We are happy that on 8 July 2017 from 2.30 p.m. to 4.00 p.m., Alexey Leonov will report about his experiences as a cosmonaut and answer questions at the FORUM cinema of the TECHNIK MUSEUM SPEYER (Russian language with German translation). Admission to the event is included in the museum ticket price.

Das TECHNIK MUSEUM SPEYER ist eines der größten Technik-Museen in Deutschland. Auf 25.000 m² Hallenfläche und 150.000 m² Freigelände zeigt das Museum Tausende Ausstellungsstücke aus dem Gesamtgebiet der Technikgeschichte, darunter ein original BURAN Space Shuttle, die größte Raumfahrtausstellung Europas, eine Sojus-Raumkapsel, eine voll begehbare Boeing 747, ein voll begehbare U-Boot, einen begehbaren Seenotkreuzer, Oldtimer, Feuerwehrfahrzeuge, Lokomotiven und vieles mehr.



365 Tage im Jahr von 9 - 18 Uhr geöffnet • www.technik-museum.de