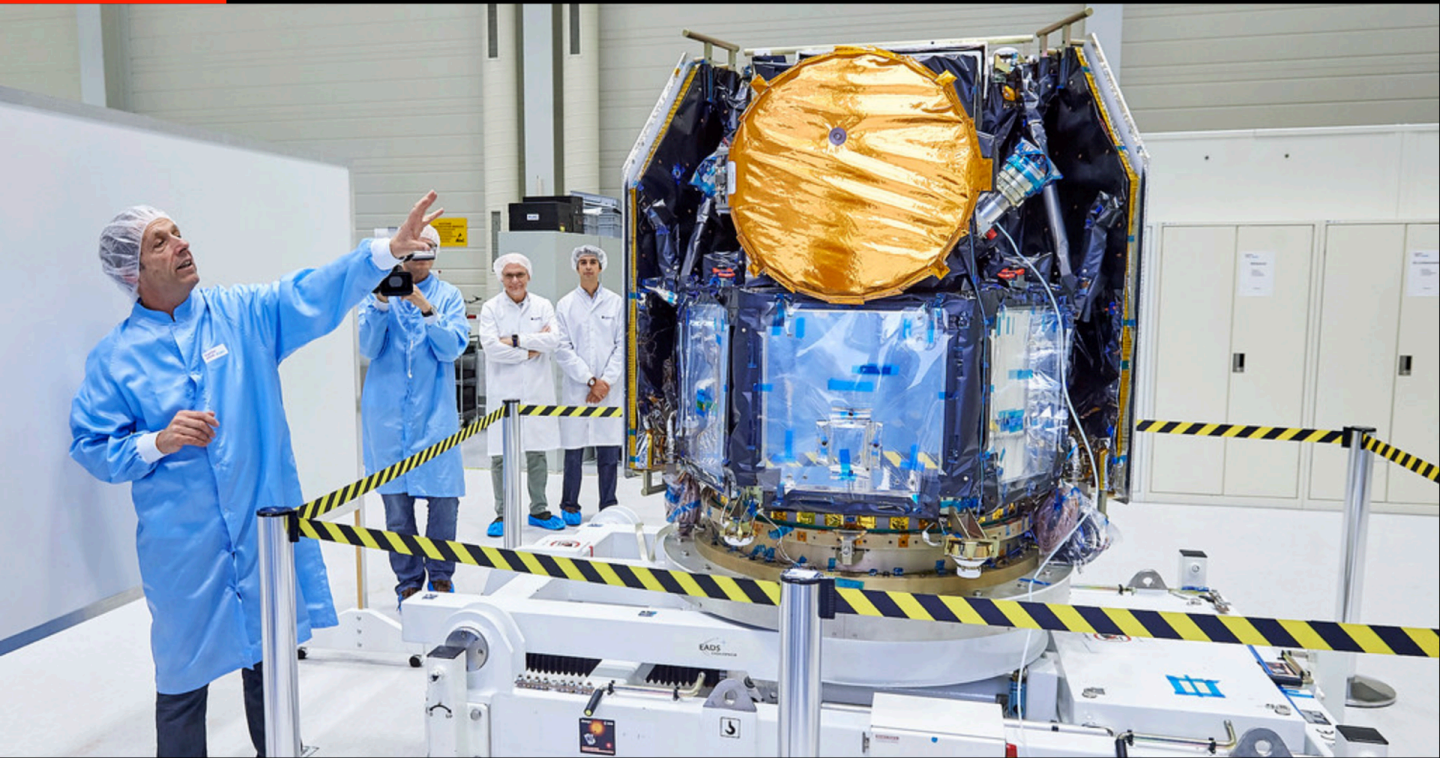




Die Schweiz im All



SWISS SPACE MUSEUM

Die Schweiz im All

In den Köpfen vieler Menschen sind Raumfahrt und Weltraumforschung gleichzusetzen mit der NASA, Roscosmos oder der ESA. Doch die Schweiz spielt sowohl in Weltraumforschung als auch in Raumfahrt eine wichtige Rolle. Und schon früh hat sie sich in diesen Bereichen engagiert.

Guido Schwarz nimmt Sie mit auf eine Tour d'Horizon der Schweizer Raumfahrt und Weltraumforschung, von den sandigen Hügeln Sardinien zur Tranquility Base auf dem Mond, wo die Apollo-11-Astronauten 1969 das einzige nicht-amerikanische Experiment aufstellten. Er erzählt über die Missionen des Schweizer Astronauten Claude Nicollier, von helvetischer Raketentechnik und dutzenden von Schweizer Instrumenten auf Raumsonden, die das Sonnensystem erforschten und ganz aktuell unterwegs zu fremden Welten sind. Und er blickt hinaus in die Unendlichkeit, zu den Exoplaneten - den ersten haben zwei Schweizer Astronomen entdeckt - und zurück zum Anfang des Universums, der in Kürze mit dem James Webb Space Telescope, ebenfalls mit Schweizer Technologie ausgestattet, erforscht wird.

45-minütiges Referat