



Der nächste deutsche ESA-Astronaut: Alexander Gerst im DLR-Webcast

Mittwoch, 18. September 2013

Alexander Gerst ist der nächste deutsche Astronaut, der im Mai 2014 für sechs Monate zur Internationalen Raumstation ISS aufbricht. Der 37-jährige promovierte Geophysiker gehört seit 2009 dem Astronautenkörper der europäischen Weltraumorganisation ESA an und hat sich in den vergangenen vier Jahren auf die besondere Herausforderung vorbereitet, in der Schwerelosigkeit in 400 Kilometern über der Erde zu leben und zu forschen. Er wird als Flugingenieur die ISS-Expeditionen 40 und 41 begleiten und mit einem russischen Soyuz-Raumschiff in den Orbit aufbrechen.

Am 22. September 2013, dem Tag der Luft- und Raumfahrt des Deutschen Zentrums für Luft und Raumfahrt (DLR) und der ESA, werden weitere Details zur ISS-Mission von Alexander Gerst bekannt gegeben. Doch wer ist der Mensch, der hinter dem Astronauten Alexander Gerst steckt? Was hat den gebürtigen Künzelsauer dazu veranlasst, schon als Kind davon zu träumen, als Astronaut die Erde und das All zu erkunden? Im ersten von insgesamt drei DLR-Webcasts lässt Alexander Gerst uns an seiner persönlichen Geschichte teilhaben - vom ersten Besuch mit seinem Großvater beim DLR in Lampoldshausen bis hin zu seinen Aufgaben und der Verantwortung als Wissenschaftler und Astronaut.

Kontakte

Andreas Schütz

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Kommunikation, Pressesprecher

Tel.: +49 171 3126-466

andreas.schuetz@dlr.de

Elisabeth Mittelbach

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Raumfahrtmanagement, Gruppenleiterin Kommunikation

Tel.: +49 228 447-385

Fax: +49 228 447-386

elisabeth.mittelbach@dlr.de

Manuela Braun

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Media Relations, Raumfahrt

Tel.: +49 2203 601-3882

Fax: +49 2203 601-3249

Manuela.Braun@DLR.de

Webcast: Interview mit Alexander Gerst



Alexander Gerst ist der nächste deutsche Astronaut, der im Mai 2014 für sechs Monate zur Internationalen Raumstation ISS aufbricht. Der 37-jährige promovierte Geophysiker gehört seit 2009 dem Astronautenkorps der europäischen Weltraumorganisation ESA an und hat sich in den vergangenen vier Jahren auf die besondere Herausforderung vorbereitet, in der Schwerelosigkeit in 400 Kilometern über der Erde zu leben und zu forschen. Er wird als Flugingenieur die ISS-Expeditionen 40 und 41 begleiten und mit einem russischen Soyuz-Raumschiff in den Orbit aufbrechen. Am 22. September 2013, dem Tag der Luft- und Raumfahrt des Deutschen Zentrums für Luft und Raumfahrt (DLR) und der ESA, werden weitere Details zur ISS-Mission von Alexander Gerst bekannt gegeben. Doch wer ist der Mensch, der hinter dem Astronauten Alexander Gerst steckt? Was hat den gebürtigen Künzelsauer dazu veranlasst, schon als Kind davon zu träumen, als Astronaut die Erde und das All zu erkunden? Im ersten von insgesamt drei DLR-Webcasts lässt Alexander Gerst uns an seiner persönlichen Geschichte teilhaben - vom ersten Besuch mit seinem Großvater beim DLR in Lampoldshausen bis hin zu seinen Aufgaben und der Verantwortung als Wissenschaftler und Astronaut.

Quelle: DLR (CC-BY 3.0).

Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.