



PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM

Mittwoch, 09.04.2014, um 16:00 Uhr

Ort: Reichenhainer Str. 90; Neues Hörsaalgebäude, Raum: 2/N012



Klaus-Dietrich Flade

*Airbus S.A.S
Toulouse
Frankreich*

Einmal Raumstation MIR und zurück – wie man so eine Fahrkarte erhält

Wie kam es dazu, dass bereits im März 1992 ein deutscher Starfighter-Pilot und Geheimnisträger der Luftwaffe der Bundesrepublik Deutschland zur russischen Raumstation MIR starten konnte? Die Antwort darauf, aber auch Wissenswertes über das absolvierte Programm, das aus 14 Experimenten aus Biologie, Medizin und Materialkunde unter Mikrogravität bestand, erhält man in diesem Vortrag. Für Psychologen wird das Konglomerat aus politischen und sozialen Hintergründen dieser Mission interessant sein - genauso wie die natürliche Bildung eines Teams aus exzellenten Einzelspielern.

Selbstverständlich werden Anekdoten und Rituale rund um die russische Raumfahrt nicht zu kurz kommen, der Alltag auf der MIR-Station beschrieben und durch Film und Bild unterlegt. Der Vortrag endet mit persönlichen Schlussfolgerungen aus dieser Mission und einem Einblick in das darauf folgende, heutige Leben als experimenteller Testpilot und Verantwortlicher für das Airbus Flight-Operations-Management. Der Vortrag wird allgemeinverständlich gehalten.

Alle Zuhörer sind ab 15:45 Uhr zum Kaffee vor dem Hörsaal eingeladen.



Bild: DLR, CC-BY 3.0