



**Deutsche Gesellschaft  
für Luft- und Raumfahrt  
Lilienthal-Oberth e.V.**

**Eine Gemeinschaftsveranstaltung  
der DGLR Bezirksgruppe Berlin-Brandenburg und  
des DGLR Fachausschuss R3.5 Raumfahrt und Philosophie**

## Online-Vortrag:

# **Raumfahrt als universitäre Kulturaufgabe**

## Referent:

**Dr. Marie-Luise Heuser, Geschäftsführerin  
der Gesellschaft für Kultur und Raumfahrt e.V. Düsseldorf und  
DGLR Fachausschussleiterin R3.6 Raumfahrt und Kultur**

## Termin und Ort:

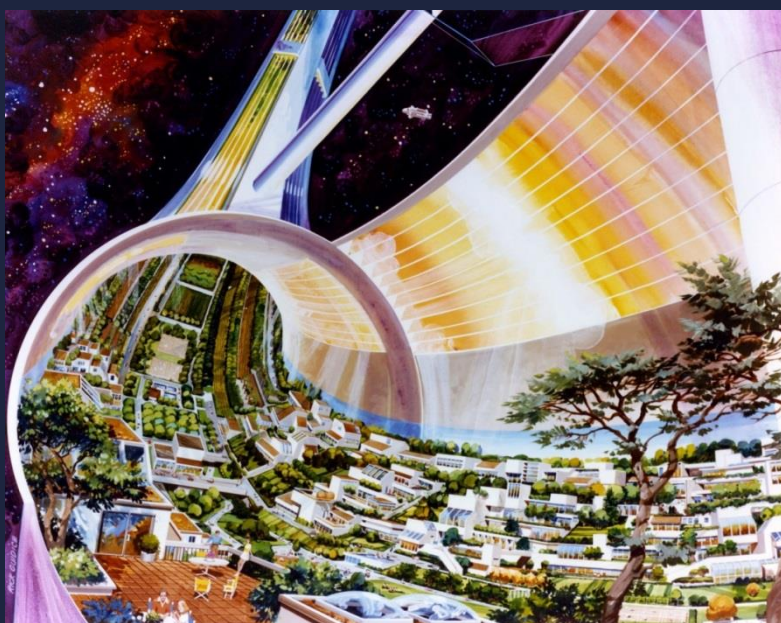
**Montag 13.09.2021, 18:00h**

**Online Vortrag mit Zoom über die TU-Berlin**

**Wir bitten um Anmeldung unter [Anmelde-Link](#).**

**Sie bekommen dann einen Link zur Veranstaltung zugesandt.**

Menschen sind keine lokalen, sondern universale Wesen. Sie sind zwar ein Evolutionsprodukt der Erde, aber nicht auf die Erde beschränkt. Das wusste schon der Philosoph F. W. J. Schelling im 19. Jahrhundert. Die Raumfahrttechnik hat es den Menschen seit den 1960ern ermöglicht, die Biosphäre zu verlassen.



Gegenwärtig sind Raumfahrtagenturen, Universitäten und private Unternehmen weltweit dabei, wieder Menschen zum Mond zu bringen und den Mars als mögliches Besiedlungsgebiet zu erkunden. Auch Pläne aus den 1970ern, Weltraumstädte zu errichten, werden neu diskutiert. Wo bleiben da die Kultur-, Sozial- und Geisteswissenschaften? Wo die Reflexionen über Menschenbild, Zukunftsvisionen und gesellschaftliche Auswirkungen der Raumfahrt? Hierzulande gibt es keine Lehrstühle für Raumfahrtphilosophie, Raumfahrtsoziologie oder Raumfahrtliteratur. Eine Ursache für die fehlende Weitsicht liegt möglicherweise in der jahrzehntelangen, phänomenologischen Ausrichtung auf die lokale „Lebenswelt“. Im Vortrag sollen anhand der Kooperative „Kultur und Raumfahrt“, die 2004 an der TU Braunschweig ihren Anfang nahm, Möglichkeiten diskutiert werden, wie Raumfahrt als Lehr- und Forschungsgebiet in die geisteswissenschaftlichen Fakultäten integriert werden könnte.

## **Kontakte:**

**DGLR Bezirksgruppe Berlin-Brandenburg**

**Dipl.-Ing. Stefan Hein, Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG**

**Prof. Dr. Dieter Peitsch, ILR der TU-Berlin**

[www.berlin-brandenburg.dglr.de](http://www.berlin-brandenburg.dglr.de)

[bg-berlin-brandenburg@dglr.de](mailto:bg-berlin-brandenburg@dglr.de)

[dieter.peitsch@ilr.tu-berlin.de](mailto:dieter.peitsch@ilr.tu-berlin.de)