





NATURWISSENSCHAFTLICH-PHILOSOPHISCHES KOLLOQUIUM

in Kooperation des Seminars für Philosophie und des Englischen Seminars der TU Braunschweig, des Instituts für Geophysik und extraterrestrische Physik der TU Braunschweig, des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt sowie des Braunschweigischen Landesmuseums

Kultur und Raumfahrt

05.04.2007 Dr. Sabine Höhler,

Fachbereich Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Department Wirtschaft und Politik, Universität Hamburg

»Raumschiff Erde«: Lebensraumphantasien im Umweltzeitalter

17.05.2007 Dr. h.c. Gerd Biegel, M.A.,

Ltd. Direktor des Braunschweigischen Landesmuseums

Poetische Fiktion neben ernster Lehre.

Jules Vernes literarische Luft- und Raumfahrtvisionen

07.06.2007 Prof. Dr. Jürgen Blum,

Institut für Geophysik und extraterrestrische Physik der TU Braunschweig

Eine virtuelle Raumfahrt zu unseren Nachbarn im Allneueste Erkenntnisse über extrasolare Planetensysteme

17.06.2007 16.00 – 18.00 Uhr: Podiumsdiskussion, Kultur und Raumfahrt"

mit Prof. Dr.Dr. Claus-Artur Scheier (Generalsekretär der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft), Prof. Dr. Erko Stackebrandt (Direktor der Deutschen Sammlung von Mikroorganismen und Zellkulturen GmbH), Dr. Joachim Block (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt), Dipl.-Phys. Jan Grosser (Institut für Geophysik und extraterrestrische Physik der TU Braunschweig), Dr. Marie-Luise Heuser (Seminar für Philosophie der TU Braunschweig); Moderation: Dr. h.c. Gerd Biegel M.A.

12.07.2007 Prof. Dr. Helmuth Trischler,

Forschungsdirektor des Deutschen Museums, München

Raumfahrt in Deutschland im 20. Jahrhundert im Spannungsfeld von wissenschaftlichem Wissen und politischer Orientierung



Bildquelle:ESA

19.00 – 21.00 Uhr im Braunschweigischen Landesmuseum, Burgplatz 1