

Raumfahrthistorisches Kolloquium 2013

Archenhold-Sternwarte, 12435 Berlin, Alt-Treptow 1

Samstag, 26. Oktober 2013, 10 Uhr – 13 Uhr

Gemeinsame Veranstaltung von: Deutsches Technikmuseums Berlin (Archenhold Sternwarte),

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.,

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

Verantwortliche Organisatoren: Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Dr. Christian Gritzner, Dr. Olaf Przybilski.

Vortragsprogramm:

Dr. Felix Lühning (Archenhold-Sternwarte) / Prof. Dr. Dieter B. Herrmann (Leibniz-Sozietät) - Begrüßungen

Hartmut E. Sänger (Raumfahrt Concret)

„Entwicklungsgeschichte des geflügelten Raumtransports“

Martin Frauenheim (Hagen aTW)

„Bemannte Raketenflugzeuge“

Joachim Reuter (Förderverein Technikmuseum Wernher von Braun e.V., Mönkeberg)

„Peenemünde – Wiege der Raumfahrt“

Dr. Olaf Przybilski (ILR, TU Dresden)

„Gagarins deutsche Wurzeln“

Frank Wukasch (Garching)

„OTRAG, die erste private deutsche Raketenfirma“

Anja Frank (DLR, Lampoldshausen)

„50 Jahre Triebwerkstestzentrum Lampoldshausen“
