

Raumfahrthistorisches Kolloquium 2015

Archenhold-Sternwarte Berlin-Treptow

Alt-Treptow 1 – 12435 Berlin

Samstag, 31. Oktober 2015, 10 – 14 Uhr

Gemeinsame Veranstaltung der Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt – Lilienthal-Oberth e.V (DGLR), des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR), des Deutschen Technikmuseums Berlin (Archenhold Sternwarte) und der Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.

Verantwortliche Organisatoren: Prof. Dr. Dieter B. Herrmann (Berlin), Dr. Christian Gritzner (DLR Bonn), Dr. Olaf Przybilski (TU Dresden).

Programm

Begrüßung

Dr. Felix Lühning, Archenhold-Sternwarte

Prof. Dr. Dieter B. Herrmann, Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin

Zum Gedenken an Fritz Gehlhar (1937-2015)

Vorträge

Dr. Frank-E. Rietz (Karlsruhe)

Alfred Maul - Photoraketen zur "Erderkundung"

Dr. Wolfgang Both (Berlin)

Willy Ley - Berliner, Raketenpionier, Raumfahrthistoriker

Michael Tilgner (Hamburg)

Goebbels Raketenbann

Dr. Peter Habison (Wien)

Österreichs Weg in die Raumfahrt

Dr. Marie-Luise Heuser (Braunschweig)

Von der philosophischen Idee zur Realisierung – die Raumfahrtpioniere der Weimarer Republik

Dr. Dierk Spreen (Berlin)

Raumfahrt – eine atopische Moderne

Änderungen vorbehalten

