

Die DGLR lädt ein zum Vortrag in Kooperation mit RAeS, ZAL, VDI und HAW Hamburg

Vor 50 Jahren: Apollo 8 – Der erste Mondflug

Dr. rer. nat. **Thilo Günter**, DGLR Hamburg

**Vortrag
mit anssl. Diskussion**
Keine Voranmeldung !
Eintritt frei !

Datum: Donnerstag, 13.12.2018, 18:00 Uhr
Ort: HAW Hamburg
Berliner Tor 5
Hörsaal 01.11

Am 24. Dezember 1968 erreichten an Bord des US-Raumschiffs Apollo 8 erstmals Menschen einen anderen Himmelskörper – den Mond, in dessen Orbit sie einschwenkten. Dieser historische Raumflug der Astronauten Frank Borman, James Lovell und William Anders war sowohl die Erfüllung eines Menschheitstraums als auch Teil des Wettlaufs der Supermächte USA und UdSSR zum Mond. Die mitgebrachten Bilder wurden zu einem einzigartigen Kulturgut. Erläutert werden außerdem die spannende Vorgeschichte der Apollo-8-Mission, die darauf folgenden Mondlandungen und die Pläne für eine Rückkehr zum Mond.



Earthrise, NASA, Foto: AS8-14-2383HR



Start von Apollo 8, NASA

HAW
DGLR
RAeS

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz
Dr.-Ing. Martin Spieck
Richard Sanderson

Tel.: (040) 42875-8825
Tel.: (040) 9479-2855
Tel.: (04167) 92012

info@ProfScholz.de
Martin.Spieck@thelsys.de
events@raes-hamburg.de



DGLR Bezirksgruppe Hamburg
RAeS Hamburg Branch
ZAL TechCenter
VDI Hamburg, Arbeitskreis L&R

<http://hamburg.dglr.de>
<http://www.raes-hamburg.de>
<http://www.zal.aero/veranstaltungen>
<http://www.vdi.de>



Die **Hamburg Aerospace Lecture Series** (<http://hav-connect.aero/Group/Lectures>) wird gemeinsam veranstaltet von DGLR, RAeS, ZAL, VDI und HAW Hamburg (Praxis-Seminar Luftfahrt, PSL). Der Besuch der **Veranstaltung ist steuerlich absetzbar**. Bringen Sie dazu bitte eine ausgefüllte Teilnahmebestätigung zur Unterschrift zum Vortrag mit. Mittels **E-Mail-Verteilerliste** wird über aktuelle Veranstaltungen informiert. **Vortragsunterlagen** vergangener Veranstaltungen, aktuelles **Vortragsprogramm**, Eintrag in E-Mail-Verteilerliste, Vordrucke der Teilnahmebestätigung: Alle Services über das Internet: <http://hamburg.dglr.de>.