









Hamburg Aerospace Lecture Series Hamburger Luft- und Raumfahrtvorträge

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

Wasserwelten im Sonnensystem

Dr. rer. nat. Thilo Günter, DGLR Hamburg

Vortrag mit anschl. Diskussion Keine Voranmeldung! Eintritt frei! Datum: Donnerstag, 05.12.2019, 18:00

Ort: HAW Hamburg

Berliner Tor 5 Hörsaal 01.13

Flüssiges Wasser ist ein Universalstoff und kommt auf überraschend vielen Körpern unseres Sonnensystems vor. Hierbei nimmt die **Erde** als Wasserplanet einen besonderen Raum ein; die Erkundung ihrer Meerestiefen ähnelt der Raumfahrt. Auch der heutige Wüstenplanet **Mars** besaß in seiner bewegten Frühzeit einen Urozean und ausgedehnte Fluss-Systeme, deren ausgetrocknete Verläufe noch sichtbar sind.

Darüber hinaus gibt es zahlreiche Hinweise auf Wasserozeane unter den Eiskrusten von verschiedenen Monden der Riesenplaneten - insbesondere beim Jupitermond **Europa** und dem Saturnmond **Enceladus**.

Überdies gilt flüssiges Wasser als zentrale Voraussetzung für die **Entstehung von Leben**, was gerade im Hinblick auf den Mars verstärkt diskutiert wird.





Mars: Ausgetrocknetes Fluss-System (Bild: ESA/DLR)

Links: Unser Wasserplanet Erde, Apollo 17, 1972 (Bild: NASA)

HAW/DGLR DGLR RAeS Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz Dr.-Ing. Martin Spieck Richard Sanderson



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

DGLR Bezirksgruppe Hamburg RAeS Hamburg Branch ZAL TechCenter VDI Hamburg, Arbeitskreis L&R info@ProfScholz.de Martin.Spieck@thelsys.de events@raes-hamburg.de

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.