



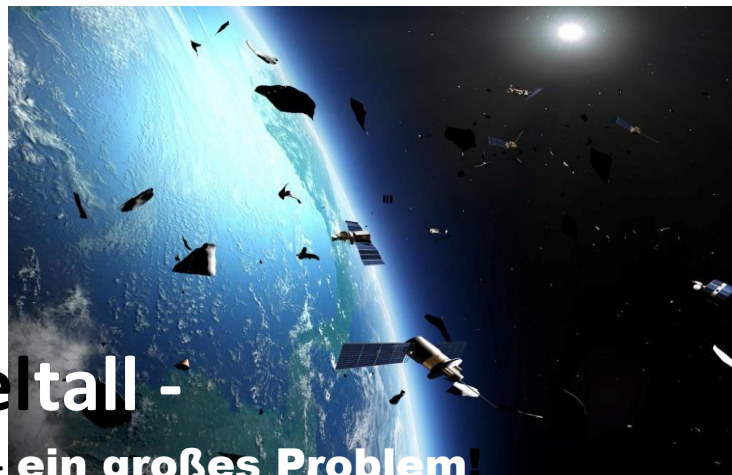
Einladung zum Vortrag

Jede gestartete Rakete hinterlässt Müll im All. Am 3. Okt. 1942 erreichte eine Rakete gestartet in Peenemünde eine Höhe von 84 km. Sie kam aber vollständig wieder zurück. Doch bei der Weltraummission „Sputnik“ 1957 blieben Teile im All. Damals machte sich noch niemand Gedanken darüber – doch inzwischen ist der Weltraumschrott, der die Erde umkreist, ein großes Problem für die Raumfahrt und für Satelliten. Wir haben wir einen Experten eingeladen. Freuen wir uns auf:

Dr. Vitali Braun



- 2005 – 2010 Studium an der TU Braunschweig
- 2010 – 2015 wissenschaftl. Mitarbeiter Inst.f. Raumfahrt
- Ab 2015 bei der ESA (European Space Agency Darmstadt)
- 2016 Promotion an der TU Braunschweig



Gefahr im Weltall - Der Schrott im All – ein großes Problem!

Datum.: Donnerstag, den 17. November 2022 um 19.00 Uhr

Ort.....: Casino der Th.-Körner-Kaserne im Fuchsweg zu Lüneburg

Anmeldung: bitte unter Tel.-Nr: 04135/ 7988 oder Christian@mail-engel.de



Eine Veranstaltung in Kooperation mit
der AGRO (Arb.-Gem. Res.Offz) dem
Res.-Verband KrGrp. Lbg und der
Deutschen-Atlantischen Gesellschaft.



Deutsche
Atlantische
Gesellschaft
e.V.

**Gäste
willkommen**