

**Liebe MikrobiologInnen & VAAM Mitglieder,**



Die 22. Jahrestagung für Gravitationsbiologie wird auch dieses Jahr auf Initiative des deutschen Raumfahrtmanagements gemeinsam mit MitarbeiterInnen vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) veranstaltet. Das in 2001 etablierte Erlanger „Gravimeeting“ lädt jährlich nationale WissenschaftlerInnen sowie Partner aus der Industrie zum Austausch über aktuelle Forschungsergebnisse und laufende Projekte im nationalen wie im ESA-Programm sowie über zukünftige Forschungsthemen ein. Neuste Erkenntnisse

im Bereich Gravitations-, Zell-, Astro- und Weltraummikrobiologie werden von jungen und erfahrenen WissenschaftlerInnen vorgestellt und zusammen diskutiert. Seit 2022 beteiligt sich die VAAM Fachgruppe Weltraummikrobiologie mit einer eignen mikrobiologischen Session am Gravimeeting.

Auch dieses Jahr wird es eine VAAM Session geben – interessierte & Weltraum-begeisterte MikrobiologInnen können sich sehr gerne über „[weltraummikrobiologie@dlr.de](mailto:weltraummikrobiologie@dlr.de)“ als SprecherInnen bzw. TeilnehmerInnen anmelden. Hierzu laden wir sehr gerne junge ForscherInnen, DoktorandInnen und PostDocs ein ihre Forschung zu präsentieren; einfach eine Email mit Name, Anschrift und Titel der Präsentation bis 10.02.2023 an die oben genannte Emailadresse schicken.

Das Gravimeeting wird am 23. - 24. März 2023 an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) in Erlangen stattfinden.

Wir freuen uns auf eure Teilnahme... bis bald in Erlangen!

Kristina Beblo-Vranesevic & Ralf Möller  
Sprecher FG Weltraummikrobiologie Sprecher

© Foto: esa.int