



## Nächster Halt: Mars

Lange Nacht der Forschung: Chillen im Urwald, Leben auf dem Mars entdecken oder durch den Darm bummeln...Hauptsache dabei sein!

### Mikrobenalarm: Eine schrecklich nette Familie

Mikrobenalarm an der Med Uni Graz – In wenigen Tagen ist es soweit und das Hörsaalzentrum befindet sich im Ausnahmezustand, wenn die große Palette der Mikrobiomforschung zum Staunen, Forschen und Entdecken einlädt. Ob nun ein Bummel durch den eigenen Darm, eine Stärkung am Mikrobenbuffet, ein Zwischenstopp am Mars oder Chillen im Urwald, alles ist möglich, wenn die Med Uni Graz ihre Tore für die Lange Nacht der Forschung öffnet.

Nach dem Ausflug in den Darm geht's zum Chillen in den Urwald

Die Mikrobiomforschung ist an der Medizinischen Universität Graz prominent und interdisziplinär besetzt. Im Rahmen der Langen Nacht der Forschung 2016 treten daher die Mikroben ins Rampenlicht, wenn es heißt: "Mikrobenalarm: Eine schrecklich nette Familie". Insgesamt zehn interaktive Mitmachstationen laden die ganze Familie zum Forschen ein. Entdecken Sie Bakterien unter dem Mikroskop und schauen Sie einmal selbst nach, wer Sie täglich im Büro auf Ihrer PC-Tastatur bei der Arbeit unterstützt oder Ihnen im Badezimmer Gesellschaft leistet, wenn Sie sich ganz unbeobachtet fühlen. Entdecken Sie selbst die große mikrobielle Vielfalt, die uns im täglichen Leben umgibt und für unsere Gesundheit aktiv Sorge trägt. Spazieren Sie unter fachkundiger Anleitung durch ein 20 Meter langes Darmmodell und lernen Sie das Superorgan hautnah kennen. Sie werden überrascht sein, was Sie da täglich mit sich herumtragen. Auf Wissenshungrige wartet nicht nur ein zum Kino umfunktionierter Urwald, auch eine Vernissage der anderen Art lädt ein, mehr über Bakterien und Co. zu erfahren. Nachdem Sie sich am Mikrobenbuffet ordentlich gestärkt haben, können Sie Ihren Besuch an der Med Uni Graz mit einem gemütlichen Spaziergang auf dem Mars ausklingen lassen.

Mikrobenalarm: Eine schrecklich nette Familie

Lange Nacht der Forschung 2016 an der Medizinischen Universität Graz

Zeit: Freitag, 22. April 2016, 18.00 bis 23.00 Uhr

Ort: Med Uni Graz, Hörsaalzentrum, Auenbruggerplatz 15/50, 8036 Graz

Eintritt frei!

Viele weitere Informationen finden Sie hier:

[www.medunigraz.at/mikrobenalarm](http://www.medunigraz.at/mikrobenalarm)

Presse-Information

*Friday, 15. April 2016*