

Drei spannende Vorträge von Dr. Markus Blietz

12./13./14. September 2025 im Löwensaal Rütli

Freitag, 19.30 Uhr zum Thema:

DROHT UNS EIN KLIMA-KOLLAPS ?



Wir schreiben das Jahr 2024. Das Wetter spielt verrückt. Die weltweiten **Katastrophenmeldungen** häufen sich. Alles deutet scheinbar darauf hin, dass unser Klima empfindlich gestört ist. Die Frage nach dem Urheber wird laut. **Ist der Mensch daran schuld?** Wussten Sie aber, dass die Wetterstationen keinen bedenklichen Langzeittrend bei Hurrikanes, Tornados und Dürren melden? Dass der tatsächliche Temperaturanstieg viel niedriger ist als die meisten Klima-Modelle ihn vorhersagen?

Dass unser Planet nicht stirbt, sondern ergrünt, und dass die erhöhte **CO₂-Konzentration** ein kostenloser Dünger aus der Luft ist, der die weltweite Nahrungsmittelproduktion ankurbelt?

Warum dann aber Klima-Politik? Was steckt dahinter und welche Katastrophe droht wirklich?

Diesmal zeigt uns **Dr. rer. nat. Markus Blietz**, dass Besorgniserregende Fakten bei genauerer Betrachtung ein ganz anderes Bild ergeben, als die vordergründige Berichterstattung in den Medien.

Für Sie die Chance, umzudenken.

Samstag, 19.30 Uhr zum Thema:

Nach uns die Sintflut?



Steter Tropfen höhlt den Stein? – oder – Gewaltig und unvorstellbar?

Was haben ein fossilerer Fisch, der gerade einen anderen Fisch frisst, versteinerte Bäume in unterschiedlichen Gesteinsschichten und 1.4 Milliarden Kubikkilometer Wasser mit Ihrer Zukunft zu tun?

Können Sie sich vorstellen, dass es Kräfte gibt, die unsere Erde binnen Tagen so umgestalten können, wie wir sie heute kennen?

Wenn das alles für Sie neu ist, dann sind Sie hier richtig.

In der Vortragsreihe «Von Alpha bis Omega» eröffnet uns Dr. rer. nat. Markus Blietz, auf erfrischende Art und Weise, neue Perspektiven.

Sehen Sie genau hin. Es lohnt sich.

Diese und andere erstaunliche Dinge veranschaulicht Dr. rer. nat. Markus Blietz in seinem neuen Vortrag.

Sonntag, 10.00 Uhr

zum Thema:

Wie ein Wissenschaftler zu Gott fand.



Nach seinem Physikstudium an der Technischen Universität München promovierte **Dr. rer. nat. Markus Blietz** am Max-Planck-Institut für extraterrestrische Physik in Garching bei München. Heute arbeitet er in der Industrie als Patentmanager.

Eine Veranstaltung der EDU

EDU+UDF
Eidgenössisch-Demokratische Union

Eintritt frei
– freiwilliger Unkostenbeitrag –
Kontakt: fabian.winiger@edu-zh.ch