

# **Nir Shaviv: Quantifying the role the sun plays in climate change. Why do we think it's cosmic rays and what does that mean?**

geschrieben von AR Göhring | 18. Juli 2024

**16. Internationale EIKE-Klima- und Energiekonferenz, IKEK-16, 14.-15. Juni 2024, Wien.**

Verständnis des Zusammenhangs zwischen kosmischer Strahlung und Klima anhand experimenteller und empirischer Daten.

**(Eine Übersetzung folgt. Bis dahin bitte unterm Video die deutschsprachigen Untertitel nutzen.)**

Wie die Erdsonne unser Klima steuert, erklären Nir Shaviv und Henrik Svensmark, die fast zeitgleich den Svensmark-Shaviv-Folgeeffekt, wie wir ihn bei EIKE nennen, entdeckten: Kosmische Hintergrundstrahlung, Überreste von Supernovae, trifft auf die obere Atmosphäre des Planeten und erzeugt in einem komplizierten Prozess Wolkenkerne. Die Teilchenstrahlung der Erdsonne (u.a. verantwortlich für das Polarlicht) verdrängt nun einen Teil dieser kosmischen Teilchen, was im Extremfall, nach einem Koronarausbruch, seit den 1950er Jahren als Forbush-Effekt bekannt ist. Auf diese Weise bewirkt die Sonne – je nach ihrer eigenen momentanen Strahlungsstärke – eine Abnahme der Wolkendecke, indem sie die Anzahl der für ihre Bildung benötigten Kerne verringert.

---

# **Marcel Crok: Do we have to win the climate wars in court? A response to activist climate litigation**

geschrieben von AR Göhring | 18. Juli 2024

Über die Möglichkeit juristisch gegen Falschdarstellungen in den Medien vorzugehen.

**(Eine Übersetzung folgt. Bis dahin bitte unterm Video die deutschsprachigen Untertitel nutzen.)**

Marcel Crok von der Climate Intelligence Foundation CLINTEL und seine

Kollegen untersuchten die Sachstandsberichte des IPCC – Intergovernmental Panel on Climate Change und wiesen auf Fehler und Manipulationen im letzten Bericht (AR6) hin. Hier spricht er darüber, wie man auf die falschen Medienberichte reagiert, die den Inhalt des AR6 NICHT wiedergeben.

---

## **Martin Steiner – Experimentelle Überprüfungen von „Klima-Katastrophen-Experimenten“**

geschrieben von AR Göhring | 18. Juli 2024

...und CO<sub>2</sub>-Sensitivitäts-Feld-Messungen durch ICR (Independent Climate Research).

Von Energietechniker Dipl.-Ing. Dr. Martin Steiner aus Österreich, bekannt von seinen AUF1-Interviews.

Seine Netzseite: <https://www.str2030.at>

16. Internationale EIKE-Klima- und Energiekonferenz, IKEK-16, 14.-15. Juni 2024, Wien.

---

## **Manfred Haferburg: Mit dem Energiewende-Narrenschiff mit voller Fahrt aufs Riff**

geschrieben von AR Göhring | 18. Juli 2024

**16. Internationale EIKE-Klima- und Energiekonferenz, IKEK-16, 14.-15. Juni 2024, Wien.**

Manfred Haferburg ist Spezialist für Kernkrafttechnik und arbeitete in der DDR im KKW Greifswald, bis er wegen Unbotmäßigkeit herausgeworfen wurde.

Nach der Wende betreute und begutachtete er international Dutzende Kraftwerke.

In seinem Vortrag erklärt er, wie irrational die deutsche Energiewende von Merkel und Habeck ist.

---

# John Clauser: A cloud thermostat controls the Earth's climate, not greenhouse gasses!

geschrieben von AR Göhring | 18. Juli 2024

**16. Internationale EIKE-Klima- und Energiekonferenz, IKEK-16, 14.-15. Juni 2024, Wien.**

Der menschenmachte Klimawandel ist ein Mythos: Ein Wolken thermostat steuert das Klima der Erde, nicht die Treibhausgase! Prof. John Francis Clauser erhielt 2022 den Physik-Nobelpreis. Im folgenden Jahr hielt er in Korea eine Rede zum Thema Klimaalarmismus. Er ist Experimentalphysiker und war lange Professor an der Universität von Kalifornien in Berkeley.

Hier zunächst die englische Version, die Sie auch mit Youtube-Übersetzung jetzt schon auf Deutsch sehen können (Zahnrad rechts unten im Videofenster). Unsere Übersetzung folgt!