

Jetzt anmelden: 17. Internationale Klima- und Energiekonferenz, IKEK-17, in Halle an der Saale

geschrieben von Wolfgang Müller | 29. April 2026



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Unterstützer, Freunde und Interessierte,

[direkt zur Anmeldung](#)

wir freuen uns, Sie herzlich zur **17. Internationalen Klima- und Energiekonferenz (IKEK-17)** einzuladen, die am **26. und 27. Juni 2026** in den Räumlichkeiten der HALLE MESSE GmbH in Halle (Saale) stattfindet.

*Dear supporters, friends, and interested parties,
We are pleased to cordially invite you to the **17th International Climate and Energy Conference (IKEK-17)**, which will take place on June 26 and 27, 2026, at the HALLE MESSE GmbH exhibition center in Halle (Saale).*
ENGLISH BELOW!

Die gesamte Veranstaltung wird simultan in Deutsch und Englisch gedolmetscht.

Teilnahmegebühren:

- 2-Tagesticket (Fr./Sa., inkl. Abendessen): 200 €
- 1-Tagesticket (Fr., inkl. Abendessen): 150 €
- 1-Tagesticket (Sa.): 100 €
- Ermäßigtes 2-Tagesticket (mit Nachweis): 100 €

Tickets können unter folgendem Link erworben werden: [TixTown \(Link\)](#)

Anfahrt:

Halle Messe

Messestr. 10

06116 Halle (Saale)

Der Veranstaltungsort Halle Messe ist sehr gut ausgeschildert und leicht über die A14 (Abfahrt „Halle-Ost“) zu erreichen. Per Bahn über den ICE-Knotenpunkt Halle (Saale) Hbf mit direkter ÖPNV-Anbindung u.a. an die S-Bahn-Haltestelle „Halle Messe“, per Flugzeug über den nahegelegenen Flughafen Leipzig/Halle (LEJ). Es gibt ausreichend Parkmöglichkeiten vor Ort.



Unterstützen Sie unsere Arbeit!

Die Durchführung einer internationalen Konferenz dieser Größenordnung erfordert erhebliche organisatorische und finanzielle Mittel. Als unabhängige und private Institution ist das Europäische Institut für Klima und Energie (EIKE) e.V. auf die Unterstützung von Förderern, Freunden und engagierten Bürgern angewiesen.

Wenn Sie unsere Arbeit und den offenen wissenschaftlichen Austausch unterstützen möchten, freuen wir uns sehr über Ihre Spende. Jeder Beitrag – ob groß oder klein – hilft uns, auch künftig hochwertige Veranstaltungen und Forschungsarbeit zu ermöglichen. Vielen Dank!

Spendenmöglichkeiten per Banküberweisung an:

You can make a donation via bank transfer to:

**Zahlungsempfänger: /Payee: Europäisches Institut für
Klima & Energie**
IBAN: DE34 8309 4454 0042 4292 01
BIC: GENODEF1RUJ
Bank: Volksbank Gera Jena
Rudolstadt

oder via PayPal (Link)

Darüber hinaus laden wir Sie ein, diese Einladung in Ihrem Netzwerk weiterzugeben und so weitere Interessierte und potenzielle Unterstützer zu erreichen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie persönlich in Halle an der Saale begrüßen zu dürfen und gemeinsam zwei inspirierende Konferenztage zu erleben!

—

—

—

English version:

Dear supporters, colleagues and friends,

we are pleased to cordially invite you to the **17th International Climate and Energy Conference (IKEK-17)**, which will take place on **26 and 27 June 2026** at the premises of HALLE MESSE GmbH in **Halle (Saale), Germany**.

Once again, the conference will bring together distinguished international experts. Confirmed speakers include, among others:

- John Clauser, University of California, Berkeley (Nobel Laureate in Physics, 2022)
- Henrik Svensmark, Technical University of Denmark
- Michael Limburg, EIKE

- Stefan Kröpelin, University of Cologne
- Nicola Scafetta, University of Naples Federico II
- Ronan Connolly, CERES Science
- Willie Soon, Harvard University
- William Happer, Princeton University, (invited)

The preliminary conference program will be published shortly.

The entire event will be simultaneously interpreted in German and English.

Participation fees:

- 2-day ticket (Fri/Sat, incl. dinner): €200
- 1-day ticket (Fri, incl. dinner): €150
- 1-day ticket (Sat): €100
- Reduced 2-day ticket (with valid proof): €100

Tickets can be purchased via the following link: [TixTown \(Link\)](#)

Venue and directions:

**Halle Messe
Messestr. 10
06116 Halle (Saale)
Germany**

The venue, Halle Messe, is well signposted and easily accessible via the A14 motorway (exit "Halle-Ost"). By rail, it can be reached via the ICE-Train hub "Halle (Saale) Hauptbahnhof" with direct public transport connections, including the S-Bahn stop "Halle Messe". By air, the nearest airport is Leipzig/Halle (LEJ). Ample parking is available on site.



Please support our work!

Organising an international conference of this scale requires substantial organisational and financial resources. As an independent and privately funded institution, the European Climate and Energy Institute (EIKE) relies on the support of sponsors, friends, and engaged citizens.

If you would like to support our work and promote open scientific exchange, we would greatly appreciate your donation. Every contribution—large or small—helps us continue to organize high-quality events and conduct research. Thank you very much.

Donations can be made via bank transfer to:

Beneficiary: Europäisches Institut für Klima & Energie
IBAN: DE34 8309 4454 0042 4292 01
BIC: GENODEF1RUJ
Bank: Volksbank Gera Jena Rudolstadt

or via PayPal (Link)

We also kindly encourage you to share this invitation within your

network in order to reach additional interested parties and potential supporters.

We would be delighted to welcome you in person in Halle (Saale) and to share two inspiring days of conference discussions with you!

NEU IKEK-17 Programm EIKE Klimakonferenz Halle 2026 B

Register here for our conference! Hier geht es zur EIKE Konferenz!

geschrieben von Wolfgang Müller | 29. April 2026

Melden Sie sich an zur

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

**Adresse des Veranstaltungsorts
Alter Wienerweg 12
2344 Maria Enzersdorf**

Link zur Anmeldung auf Eventbrite

Bitte beachten Sie, dass „Popup-Blocker“ Ihres Browsers den Kaufprozess Ihres Konferenztickets verhindern können. In diesem Fall hilft eine Änderung der Browsereinstellung.

Link zum Programm im Internet
Link zum Programm als PDF

Register for the

**16th International EIKE Conference on Climate and Energy
Vienna, 14 – 15 June 2024**

Link to the Registration Page on Eventbrite (in English)

Please note that „pop-up blockers“ in your browser may prevent you from purchasing your conference ticket. In this case, changing your browser settings will help.

Link to the program on the internet

Link to the program in PDF

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

geschrieben von Wolfgang Müller | 29. April 2026

Es ist wieder soweit – EIKE veranstaltet vom 14.-15. Juni seine 16. Internationale Konferenz zu Energie- und Klimafragen, IKEK 16 in Wien

Die Adresse des Veranstaltungsorts ist:

Alter Wienerweg 12, 2344 Maria Enzersdorf

Anmeldung ausschließlich über den Dienstleister Eventbrite (Link)

Programm, Freitag, 14. Juni

Ab 9.00 Uhr **Registrierung der Teilnehmer**

10.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Dr. Holger Thuß

Präsident, Europäisches Institut für Klima und Energie (EIKE)

10.15 Uhr **Grüne und Linke in ihre Schranken verweisen – und die Debatte gewinnen**

Craig Rucker

Executive Director, Committee For A Constructive Tomorrow (CFACT)

11.00 Uhr **Was Klimaalarmisten Ihnen verheimlichen**

James Taylor

Präsident, The Heartland Institute

11.30 Uhr **Die Great Reset/Klima Agenda**

Marc Morano

Herausgeber von ClimateDepot.org von CFACT

12.15 Uhr **Die Experimentelle Überprüfungen von „Klima-katastrophen Experimente“ und**

CO2 Sensitivitäts-Feld-Messungen durch ICR (Independent Climate

Research)

Dr. Martin Steiner

MSc Sprecher ICR, Energie – Klima – Umwelt

13.00 Uhr – 14.30 Uhr **Mittagspause – gemeinsames Mittagessen**

14.30 Uhr **Müssen wir die Klimakriege vor Gericht gewinnen?**

Eine Antwort auf aktivistische Klimaprozesse

Marcel Crok

Wissenschaftsjournalist und Mitgründer von CLINTEL

15.15 Uhr **Die „Kunst“ die gesamte Sonneneinstrahlung (TSI) seit 1700 zu berechnen**

Dr. Willie Soon

Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics

16.00 Uhr **Empirische Bewertung der Rolle der Sonne im Klimawandel anhand ausgewogener Multiproxy-Sonnenaufzeichnungen**

Prof. Dr. Nicola Scafetta

Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Scienze della Terra

16.45 Uhr – 17.15 Uhr **Pause**

17.15 Uhr **Wie viel? Was ist wieviel? – Über die Notwendigkeit quantitativer Studien in der Klima- und Energiewissenschaft**

Prof. Dr. László Csaba Szarka

Geophysiker, Mitglied der Ungarischen Akademie der Wissenschaften

18.00 Uhr **II. Ein Wolkenthermostat steuert das Klima der Erde, nicht die Treibhausgase!**

und I. Der Klimawandel ist ein Mythos

Dr. John F. Clouser

Experimentalphysiker, Physik-Nobelpreisträger

19.00 Uhr **Gemeinsames Abendessen**

Samstag, 15. Juni

9.00 Uhr **Klimapropaganda in Österreich – Wir geben Kontra Juristische Verfahren, alternative Medien, Politik, Aufklärung der Bevölkerung**

Dr. Bernhard Strehl

Physiker und Unternehmer

9.45 Uhr **Mit dem Energiewende-Narrenschiff mit voller Fahrt aufs Riff**

Manfred Haferburg

Kernenergetiker und Publizist, ehemaliger Schichtleiter im KKW Greifswald

10.45 Uhr – 11.15 Uhr **Pause**

11.15 Uhr **Auswirkungen und Risiken „realistischer“ Projektionen der globalen Erwärmung für das 21. Jahrhundert**

Prof. Dr. Nicola Scafetta

Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Scienze della Terra

12.00 Uhr **Strahlungsübertragung in Wolken**

Prof. Dr. William Happer

Department of Physics, Princeton University

13.00 Uhr – 14.30 Uhr **Mittagspause – Gemeinsames Mittagessen**

14.30 Uhr **Quantifizierung der Rolle, die die Sonne beim Klimawandel spielt. Warum glauben wir, dass es sich um kosmische Strahlung handelt, und was bedeutet das?**

Prof. Dr. Nir Shaviv

Racah Institute of Physics – The Hebrew University of Jerusalem

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

Rolle hat die Sonne im Klimawandel gespielt? Was bedeutet das für uns?

Prof. Dr. Henrik Svensmark

Centre for Sun-Climate Research des Danish National Space Centre

16.15 Uhr – 16.45 Uhr **Pause**

16.45 Uhr **Wie extrem entwickelt sich die globale Durchschnittstemperatur?**

Dr. Roy Spencer (via Zoom)

Forschungsleiter an der Universität Alabama in Huntsville und Leiter des US-Wissenschaftlerteams für das Advanced Microwave Scanning Radiometer

17.30 Uhr **Wie erneuerbare Energien die Reduzierung der CO₂-Emissionen behindern**

Douglas Pollock

Industrial Civil Engineering, University of Chile

18.15 Uhr **Der Versuch der Klimaalarmisten, eine einfache Nutzen-Kosten-Analyse zu vermeiden**

Dr. Benjamin Zycher

Senior fellow at the American Enterprise Institute

19.00 Uhr **Schlusswort**

Wolfgang Müller

Generalsekretär, Europäisches Institut für Klima und Energie (EIKE)

anschließend **Sektempfang und Ende der Veranstaltung**

Der Veranstalter behält sich das Recht auf kurzfristige Programmänderungen vor.

Die Konferenz wird simultan **Deutsch-Englisch / Englisch-Deutsch** gedolmetscht.

Anmeldung ausschließlich über den Dienstleister Eventbrite (Link)

Bitte beachten Sie, dass „**Popup-Blocker**„ Ihres Browsers den Kaufprozess Ihres Konferenztickets verhindern können. In diesem Fall hilft eine Änderung der Browsereinstellung.

EIKE ist das einzige deutsche Klima- und Energie-Institut, das vollständig privat finanziert wird. Bitte unterstützen Sie unsere Arbeit durch Ihre Spende! Vielen Dank!

Hier unser Spendenkonto:
4292 01

IBAN: DE34 8309 4454 0042

Volksbank Gera Jena Rudolstadt BIC:

GENODEF1RUJ

Save the Date

geschrieben von Wolfgang Müller | 29. April 2026

Spitzenwissenschaftler aus der ganzen Welt präsentieren Forschungsergebnisse zum Klimawandel, Wetterphänomenen, den Einfluss kosmischer Strahlung auf das Klima, die Gefahr der Nutzung- und Nichtnutzung der Kernkraft und vieles mehr. Unter anderen sprechen die Professoren Clauser (USA), Happer (USA), Svensmark (Dänemark), Shaviv (Israel), Scafetta (Italien), Szarka (Ungarn).

16. Internationale **EIKE** Klima- und Energiekonferenz

14. - 15. Juni 2024
Wien-Mödling



Save the Date

Programm und Anmeldemöglichkeit folgt in Kürze.

Nachricht des EIKE-Präsidenten Dr. Holger Thuß

geschrieben von Wolfgang Müller | 29. April 2026

Liebe Freunde und Unterstützer unseres Instituts,

auch 2023 ließen die Bundesregierung und die ihr zuarbeiteten Institute nichts unversucht, mit ihren unsinnigen Klimaschutzmaßnahmen und der durch nichts wissenschaftlich begründbaren „Energiewende“ tragende Säulen unseres Wohlstandes und unserer technologisch-wissenschaftlichen Grundlagen abzuräumen.

Wir haben auch in diesem Jahr wieder versucht, mit sachlichen und wissenschaftlich gut **begründeten Argumenten gegenzusteuern**. All das wäre ohne die Hilfe großzügige Spender unmöglich gewesen. Entstanden sind eine Reihe von Publikationen, darunter auch wissenschaftliche Studien und Gutachten, Hunderte Artikel auf unserer Webseite und Dutzende Videobeiträge auf unserer YouTube-Seite. Eine Fachpublikation, bei der zwei EIKE-Mitglieder Autoren sind, wurde sogar von den **Vereinten Nationen in ihre Agenda 2030** „nachhaltige Entwicklungsziele“ aufgenommen. Ich erwähne das nicht, weil wir große UN-Fans sind, sondern um zu zeigen, welche Kreise unsere Aktivitäten inzwischen ziehen.

Und wieder gab es **2023 zahlreiche Angriffe** gegen uns. Im April waren sich ZDF, „Focus“ und andere Leitmedien nicht zu schade, eine Verschwörungstheorie mit einem FDP-Referenten und uns im Zentrum zu stricken, der vor einigen Jahren mehrmals bei uns wissenschaftliche Referate vorgetragen hat. Das ZDF zitierte dazu den Klima-Hysteriker und Politologen (!) Dieter Plehwe, der unserem Institut bestätigte, in einem „diametralen Gegensatz zur Klimapolitik, der sich die Bundesregierung und damit auch die Koalitionsparteien verpflichtet haben“ zu stehen.

Im Mai provozierte ein Auftritt des AfD-Abgeordneten Steffen Kotré in der Markus-Lanz-Show einen **Schlagabtausch über die Aktivitäten unseres Institutes**. Die Pseudo-Satire-Show „Neues aus der Anstalt“ zog anschließend ebenfalls im ZDF über uns her. Der SPD-Chef Klingbeil machte uns dabei sogar für einen „Kulturkampf“ um den Klimaschutz verantwortlich, worüber dann wieder weitere Medien wie der „Focus“ berichteten:

„Der Konsens, etwas gegen den Klimawandel unternehmen zu wollen, bröseln.“

Dahinter stecke „ein gut funktionierendes rechtes Netzwerk“. Gemeint war vor allem unser Institut. Diese kostenlose Publicity wirkte in unserem Sinne, denn sehr viele wurden erst durch sie auf uns aufmerksam. Außerdem konnten wir uns darüber freuen, daß unsere Experten das ganze Jahr über zu Anhörungen, Vorträgen und Interviews eingeladen werden. Darunter waren auch **zwei Interviews** mit Prof. Dr. Horst-Joachim Lüdecke bei HKCM, einem Anleger-Kanal auf YouTube, mit jeweils fast einer Viertelmillion Klicks und eine Diskussionsrunde mit unserem Vize Michael Limburg beim YouTube-Kanal FairTalk TV (ca. 173.000 Abonnenten) im November. Ich selbst wurde mehrfach vom neuen Fernsehsender AUF1 interviewt und erreichte damit ebenfalls einige hunderttausend Zuschauer.

Damit wir dieses Aktivitätsniveau beibehalten und ausbauen können, bitte ich Sie einmal mehr, **unsere Aktivitäten mit Ihrer Spende zu unterstützen**. Nur so kann es 2024 mit uns weitergehen. Scheuen Sie sich bitte nicht, uns bei Fragen zu kontaktieren. Leider streiten wir uns derzeit mit dem Finanzamt vor Gericht um unseren Gemeinnützigkeitsstatus und dürfen bis auf weiteres keine Spendenquittungen ausstellen.

Am meisten benötigen wir Ihre Hilfe natürlich für unsere **alljährliche Konferenz, die im Mai 2024** erneut mit internationaler Beteiligung stattfinden soll, wahrscheinlich in München, vielleicht auch in Salzburg. Es ist alles nicht so einfach, da uns viele Hotels nicht mehr bedienen wollen.

Außerdem ist das Buch **„Die Biosphäre der heißen Tiefe“ von Thomas Gold** als weiterer Band unserer wissenschaftlichen Schriftenreihe erschienen und soll möglichst vielen Multiplikatoren und Studenten zur Verfügung gestellt werden. Auch das muß finanziert werden.

Als Drittes benötigen wir leider auch immer wieder Hilfe für unsere Abwehr von Klagen, unsere Auseinandersetzung mit dem Finanzamt wegen unserer Gemeinnützigkeit und die technische Sicherung unserer Webseite gegen Angriffe von außen.

Ein vierter Bereich, in dem wir seit einiger Zeit sehr viel aktiver geworden sind, ist unsere Video-Produktion. Inzwischen wird eine Vielzahl von Klima- und Energiethemen auf unserem YouTube-Kanal mit inzwischen mehr als 35.000 Abonnenten vorgestellt. Fast jede Woche kommen neue Beiträge hinzu.

Und abschließend sei der Hinweis gestattet, daß die Veröffentlichung einer **Fachpublikation in guten Fachjournalen** heute schon zwischen 2.000 und 3.000 Euro kostet.

Mit freundlichen Grüßen und den besten Wünschen für die kommenden Feiertage und ein glückliches Neues Jahr

Ihr

Dr. Holger Thuß