

Jetzt anmelden: Programm der 15. Internationale EIKE Klima- und Energiekonferenz, IKEK-15, in Braunsbedra (bei Halle/Merseburg)

geschrieben von Admin | 26. Oktober 2022

Es ist wieder soweit – EIKE veranstaltet die jährliche Konferenz zu Energie- und Klimafragen!

Dieses Jahr in der Pfännerhall in Braunsbedra am Geiseltalsee, nahe Halle und Merseburg.

Adresse: Grubenweg 4, 06242 Braunsbedra.

Die Region ist als Braunkohlenachfolgelandschaft und für die Himmelsscheibe von Nebra bekannt.

Anmeldung ausschließlich über den Dienstleister Eventbrite ([Link](#))

For english speaking visitors: Please apply [here](#)

Was lange währt wird endlich gut, so hoffen wir es wenigstens. Nun ist das Programm reif zur Veröffentlichung.

Programm

Freitag, 25. November

Ab 9.00 Uhr **Registrierung der Teilnehmer**

10.00 Uhr **Begrüßung und Einführung:**

Die Verteidigung von Diskurs und Wissenschaft

Dr. Holger Thuß

Präsident, Europäisches Institut für Klima und Energie (EIKE)

10.15 Uhr **Menschliche Gesellschaften waren immer energieabhängig**

Warum wir uns so schwer mit der Energiewende tun

Dr. Dominique Görlitz

Vegetationsgeograph, Sachbuchautor, Filmemacher;
Vegetationsgeograph, Initiator der ABORA-Expeditionen in der Tradition von
Thor Heyerdahl

11.00 Uhr **Net Zero Dogmatismus und die britische Energiekrise**

Dr. Benny Peiser

Direktor von Net Zero Watch, der führenden realistischen Klima-
Denkfabrik Großbritanniens

11.45 Uhr **Warum es keinen Klimanotstand gibt: Eine Analyse des IPCC AR6
Berichts**

Marcel Crok

Wissenschaftsjournalist und Mitgründer von CLINTEL

12.30 Uhr **Klimaforschung bei EIKE und EIKE in der „Klimaforschung“**

Prof. Dr. Horst Lüdecke – via Video

Pressesprecher, Europäisches Institut für Klima und
Energie (EIKE)

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

14.30 Uhr **Dekarbonisierung zwischen Wunsch und Wirklichkeit:
Machbarkeit, Kosten, Netzstabilität...**

Prof. Dr. Helmut Alt

FH Aachen

15.30 Uhr **CMIP6-GCMs und globale Oberflächentemperaturen:**

**eine Diskussion über die
Gleichgewichtsklimasensitivität ECS**

Prof. Dr. Nicola Scafetta

Università di Napoli Federico II, Dipartimento di
Scienze della Terra

16.30 Uhr – 17.00 Uhr **Pause**

17.00 Uhr

Was Sie schon immer über den Treibhauseffekt wissen wollten...

Teil II: Von der „Rundumsonne“ zum Grillhähnchen!

Dipl.-Ing. Michael Limburg

Vizepräsident, Europäisches Institut für Klima und Energie (EIKE)

17.45 Uhr **Die Versuche zur Gestaltung der Energiewende auf drei verschiedenen Inseln**

Peter Würdig

Dipl.-Ing. (Physik)

19.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Samstag, 26. November

9.00 Uhr **Kernkraft: Grenzwerte und Strahlenangst**

Dr. Lutz Niemann

Physiker und ehemaliger Strahlenschutzbeauftragter

9.45 Uhr **Die große Angstmache – Sicherheitskonzepte der Kernenergie und der menschliche Einflussfaktor**

Manfred Haferburg

Kernenergetiker und Publizist, ehemaliger Schichtleiter im KKW Greifswald

10.45 Uhr – 11.15 Uhr **Pause**

11.15 Uhr **Der verdrängte Energienotstand**

Einkauf: **Regulierte Preisbildung, Preisdeckel, zentraler EU-**

Deutschland und die EU auf vertragssprengenden Pfaden

Prof. Dr. Markus Kerber

Technische Universität Berlin

12.15 Uhr **Energiewende in Deutschland – Folgen und Herausforderungen**

Prof Dr. Wolfgang Merbach

Agrarwissenschaftler und ehemaliger Dekan der Landwirtschaftlichen Fakultät der MLU Halle-Wittenberg

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

14.30 Uhr. **Welche 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

Prof. Dr. Nir Shaviv

Racah Institute of Physics – The Hebrew University of
Jerusalem

16.15 Uhr – 16.45 Uhr **Pause**

16.45 Uhr **Die planetarische Theorie der Variabilität der
Sonnenaktivität: Ein Überblick**

Prof. Dr. Nicola Scafetta

Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Scienze della Terra

17.30 Uhr **Kernenergie des 21. Jahrhunderts**

Dr. Ing. Klaus-Dieter Humpich

Kerntechniker

18.15 Uhr **Nebenwirkungen des Weltuntergangs**

Günter Ederer

Wirtschaftspublizist, Filmproduzent und Buchautor

18.45 Uhr **Schlusswort**

Wolfgang Müller

Generalsekretär, Europäisches Institut für Klima und
Energie (EIKE)

anschließend (18.50 Uhr) **Sektempfang und Ende der Veranstaltung**

In den Konferenzpausen ist ein kostenloser Besuch der Ausstellungen „Die Welt der Himmelscheiben“ und „Fundort Pfännerhall“ (beides zur Klimageschichte, Fossilienfunde u.a.) direkt neben der Veranstaltungsreihe möglich (weitere Informationen: <https://www.pfaennerhall-geiseltal.de/index.php/ausstellungen>).

Der Veranstalter behält sich das Recht auf kurzfristige Programmänderungen vor.

Die Konferenz wird in Teilen 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.

Hinweise zur Anreise: Der Konferenzort liegt in unmittelbarer Nähe der Autobahn A38. Der ICE-Halt Halle (Saale) ist u.a. von München aus ohne Umsteigen zu erreichen. Von Ab Halle verkehren regelmäßig und sehr häufig Regionalbahnen nach Merseburg (Hbf.). Die Fahrtdauer Halle-Merseburg beträgt 10 Minuten. Der Bahnhof in Merseburg liegt 12 km vom Konferenzort entfernt. Den Konferenzbesuchern werden auf Anfrage diverse Hotels im Umkreis der Pfännerhall empfohlen. Ein Shuttle-Service ist in Planung (Details auf Anfrage).

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

Anmeldung hier