

**27. Würzburger Gespräche zum Umweltenergierecht**

## 25 Jahre EEG

– Erkenntnisse für den weiteren Ausbau der Erneuerbaren –

**Dienstag und Mittwoch, 1. und 2. April 2025**

**Umweltforum Berlin, Pufendorfstraße 11, 10249 Berlin**

### Programm

**Dienstag, 1. April 2025**

Uhrzeit	Agenda
08:30 Uhr	<b>Eröffnung des Tagungsbüros, Ankommen</b>
09:00 Uhr	<b>25 Jahre EEG – Einordnung der Entwicklungen</b>  Begrüßung  Moderation: <i>Kathrin Witsch</i> , Handelsblatt  Einführung: Das Erneuerbare-Energien-Gesetz – einzigartiger Quellcode der Energiewende  <i>Prof. Dr. Thorsten Müller</i> , Stiftung Umweltenergierecht  Ein Instrument, vielfältige Wirkungen – Das EEG in Zahlen  <i>Maike Schmidt</i> , ZSW  25 Jahre EEG: Wie Deutschland dabei half, die Welt zu retten  <i>Prof. Dr. Christian Stöcker</i> , HAW Hamburg  Das EEG und Europa: 25 Jahre Wechselwirkungen  <i>Frauke Thies</i> , Agora Think Tanks  <i>Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Hans-Josef Fell</i>
10:45 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

11:30 Uhr

*Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Katrin Uhlig*

**Gesicherte Finanzierbarkeit – Bedeutung der EEG-Zahlungsansprüche für Investitionen heute und morgen**

Investitionssicherheit als Grundlage des Ausbaus der erneuerbaren Energien – eine rechtliche Einordnung

Prof. Dr. *Gabriele Britz*, Goethe-Universität Frankfurt am Main

Investitionssicherheit als Grundlage des Ausbaus der erneuerbaren Energien – eine ökonomische Perspektive

Prof. Dr. *Lion Hirth*, Hertie School

Diskussion: Der Blick aus der Praxis auf die Zukunft der EEG-Förderung

*Elke Hanel*, MaxSolar GmbH

*Heiko Ludwig*, NordLB

*Dr. Sebastian Pieper*, BMWK

*Dr. Marie-Luise Pörtner*

*Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Dr. Nina Scheer*

13:30 Uhr

**Mittagspause**

14:40 Uhr

*Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Dr. Wolfhart Dürrschmidt*

**Das Vorrangprinzip als Strukturmerkmal des EEG – unerlässlich oder Auslaufmodell?**

Warum das Netz der Erneuerbaren-Anlage folgt – und nicht umgekehrt

Dr. *Johannes Hilpert*, Stiftung Umweltenergierecht

Diskussion: Sollte das Vorrangprinzip für Erneuerbare beim Netzanschluss beibehalten werden?

*Martin Beckmann*, Enertrag SE

*Matthias Boxberger*, Avacon

*Barbie Cornelia Haller*, Bundesnetzagentur

*Dr. Christoph Maurer*, Consentec

*Dr. Volker Oschmann*, BMWK

16:15 Uhr

Kaffeepause

17:00 Uhr

**Herausforderungen beim Ausbau von Windenergie, PV, Biomasse und Co.**

(interaktive Parallelsessions zum Mitdiskutieren)

Verstetigung der Dynamik und Kostensenkung – Herausforderungen des weiteren Ausbaus der Windenergie an Land

*Mit Input von:*

Johannes Lackmann  
(Lackmann Phymetric)

Wolfram Axthelm  
(BWE/BEE)

Dr. Karin Freier  
(BMWK)

Leitfragen:

- ▶ Sind die Windausbauziele richtig gesetzt?
- ▶ Was kann das EEG dazu beitragen, dass der Ausbau verstetigt wird?
- ▶ Wie können die Ausbaukosten für Wind an Land gesenkt werden?
- ▶ Welche Synergien lassen sich bei Netzanschlüssen und Flächen erschließen?

Netzanschlüsse, negative Preise und Systemstabilität – Herausforderungen des weiteren PV-Ausbaus

*Mit Input von:*

Dr. Mark Wimmer  
(BMWK)

Carsten Körnig  
(BSW-Solar)

Philipp Godron  
(Agora Think Tanks)

Leitfragen:

- ▶ Sind die PV-Ausbauziele richtig gesetzt, brauchen wir weiterhin kleine und große Anlagen?
- ▶ Wie geht es mit Netzanschlüssen, negativen Preisen und Mittagsspitze weiter?
- ▶ Verändert Batteriespeicher alles?
- ▶ Welche Synergien lassen sich bei Netzanschlüssen und Flächen erschließen?

Flexibilität, steuerbare Leistung und Versorgungssicherheit – die Rolle der Biomasse und weiterer Erneuerbaren im Kontext der Diskussion um Kapazitätsmärkte

*Mit Input von:*

Prof. Dr. Daniela Thrän  
(Helmholtz UFZ)

Dr. Claudius da Costa Gomez  
(BEE)

Dr. Felix Matthes  
(Öko-Institut)

Leitfragen:

- ▶ Wie lässt sich Erzeugungsflexibilität tatsächlich aktivieren?
- ▶ Sind die Biomasseziele richtig gesetzt?
- ▶ Welchen Beitrag kann die Biomasse zur Versorgungssicherheit leisten?
- ▶ Ist die Biomasse besser im neu zu schaffenden Rechtsrahmen des Kapazitätsmarktes oder dem KWKG oder weiterhin im EEG zu verorten?

18:15 Uhr            Ende Kongressprogramm

18:30 Uhr            Abendempfang

22.00 Uhr            Ende Tag 1

Mittwoch, 2. April 2025

Uhrzeit	Agenda
08:30 Uhr	<b>Eröffnung des Tagungsbüros, Ankommen</b>
09:00 Uhr	<p><i>Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Prof. Dr. Dörte Fouquet</i></p> <p><b>Das EEG und Europa – was kommt als Nächstes in dieser wechselvollen Beziehung?</b></p> <p>Von Warenverkehr bis CfD: Europarechtliche Vorgaben für die Fortentwicklung des EEG</p> <p>Dr. <i>Markus Kahles</i>, Stiftung Umweltenergierecht</p> <p>Welche Implikationen haben die NZIA-Kriterien für das Ausschreibungsdesign und den EE-Markt?</p> <p>Dr. <i>Corinna Klessmann</i>, Guidehouse</p> <p>Nicht nur national, sondern grenzüberschreitend: Was bringen gemeinsame Ausschreibungen, Kooperationsprojekte und EU-Auktionen für Erneuerbare?</p> <p>Dr. <i>Niels Anger</i>, BMWK</p> <p>Diskussion: Welche europäischen Entwicklungen werden das EEG in den nächsten Jahren prägen?</p> <p>Mit den Referierenden sowie</p> <p><i>Josche Muth</i>, Ørsted</p> <p><i>Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Hanna Schumacher</i></p>
10:40 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

**11:10 Uhr**

*Wegbereiter und Zeitzeugen des EEG: Mark Helfrich (angefragt)*

**Das EEG und Technikentwicklung – Pfade und Perspektiven**

Entwicklungslinien Windenergieanlagen

Dr. Dennis Kruse, Deutsche Windguard

Entwicklungslinien Photovoltaik

Prof. Dr. Andreas Bett, Fraunhofer ISE, Freiburg

Diskussion: Das EEG und die industriepolitische Perspektive des Ausbaus der Erneuerbaren

Dr. Gunter Erfurt

Philipp Heilmaier, dena

Prof. Dr. Stefan Niessen, Siemens AG/TU Darmstadt

Dr. Jürgen Reinert, SMA

Benjamin Seifert, ENERCON

**13:00 Uhr**

**Mittagspause**

**14:00 Uhr**

**Zukunft des EEG – Wünsche an die neue Bundesregierung**

Diskussion mit

Andrees Gentzsch, BDEW

Holger Lösch, BDI e. V.

Tobias Goldschmidt, Minister für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur Schleswig-Holstein

Prof. Dr. Andreas Löschel, Ruhr-Universität Bochum

Dr. Simone Peter, BEE e. V.

Dr. Bernd Weber, EPICO

Moderation: Kathrin Witsch, Handelsblatt

**15:30 Uhr**

**Ausblick und Verabschiedung**

Prof. Dr. Thorsten Müller, Stiftung Umweltenergierecht

Kathrin Witsch, Handelsblatt

**16:00 Uhr**

**Ende Veranstaltung**

Stand 21. März 2025, Änderungen vorbehalten