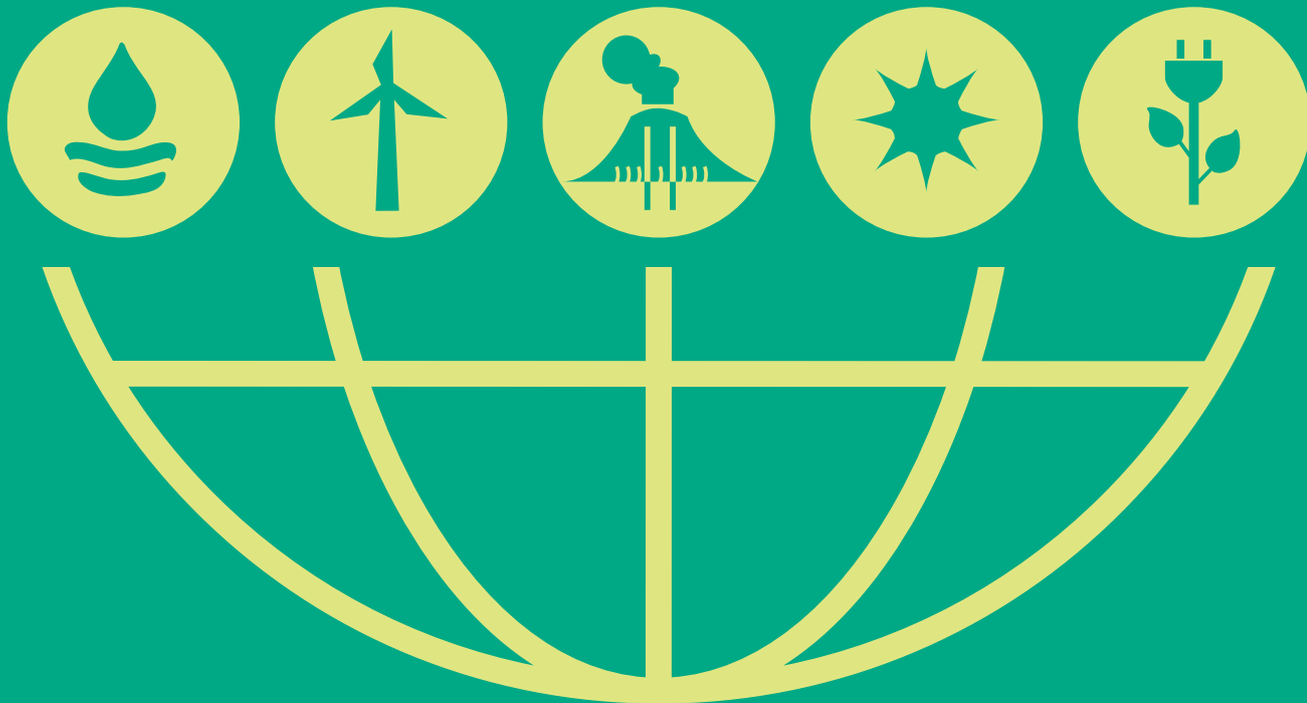


Rödl & Partner

12. BRANCHEN- TREFFEN

Erneuerbare Energien

10. November 2022 in Nürnberg



VERÖFFENTLICHUNG

M&A für Erneuerbare Energien – ein Länderüberblick

12. Branchentreffen Erneuerbare Energien

Täglich überschlagen sich die Nachrichten mit Blick auf den Gasmangel, extrem steigende Energiepreise, erhöhte Stromproduktion mit Kohlekraftwerken, Diskussion um die Verlängerung der Atomkraftwerke und vieles mehr. Es scheint, als gerieten die Erneuerbaren Energien in den Hintergrund.

Ein Blick auf die Zahlen zeigt jedoch, dass die Transformation der globalen Energieversorgung in der beschleunigten Dynamik beim Ausbau der Erneuerbaren Energien stattfindet. Die weltweite Kapazität der Stromerzeugungsanlagen auf Basis von Sonne, Wind, Wasser, Biomasse und Geothermie hat sich im Jahr 2021 um 150 % gegenüber dem Jahr 2010 erhöht und gegenüber dem Jahr 2000 sogar vervierfacht.

Nach dem Rekordjahr 2020 konnte der Zubau im vergangenen Jahr in gleicher Höhe fortgesetzt werden. Trotz anhaltender pandemiebedingter Einschränkungen in den Lieferketten, Bauverzögerungen und Rekordpreisen für Rohstoffe und weltweite Logistik sind die Erneuerbaren Energien wettbewerbsfähiger geworden. Nach Einschätzung der International Energy Agency (IEA) wird der Ausbau der Erneuerbaren Energien weiter voran schreiten, ungeachtet deutlich rückläufiger FIT-Programme und Subventionen.

Auch dieses Jahr bieten wir Ihnen wieder ein spannendes Programm mit folgenden Highlights:

- 30 Vorträge aus mehr als 17 Ländern
- Abschlussvortrag von Prof. Dr. Jens Strüker „CO₂-Nachweisführung mit Blockchain & KI – ein Marktdesign“
- Impulsreferat von Prof. Dr.-Ing. Michael Powalla: „Sind weitere Kostendegressionen durch Innovationen im PV-Modulbereich noch möglich?“
- Expertentalk mit Joachim Goldbeck, Präsident des Bundesverbandes Solarwirtschaft (BSW Solar) „Entfesselung des PV Potentials – Was braucht es an Rahmenbedingungen um PV-Projekte national und international resilient erfolgreich umzusetzen?“
- Vorstellung des aktuellen E-Books „M&A für Erneuerbare Energien – ein Länderüberblick“

Unser Branchentreffen Erneuerbare Energien ist nunmehr im 12. Jahr eine feste Institution und hat sich zu einer der führenden Konferenzen im deutschsprachigen Raum entwickelt. Die Veranstaltung bietet allen Akteuren der Branche eine wichtige Plattform, sich über ihre technologischen und marktwirtschaftlichen Erfahrungen aus verschiedensten Projekten auszutauschen sowie die Entwicklungen der rechtlichen, steuerlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen in einzelnen Ländern zu diskutieren. Wir freuen uns, in diesem Jahr wieder mit Ihnen, unseren Referenten und Fachexperten über die Herausforderungen und die Zukunft der Erneuerbaren Energien zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.



Anton Berger
Partner

ABSCHLUSS-
VORTRAG



Prof. Dr. Jens Strüker
Kernkompetenzzentrum Finanz- & Informationsmanagement
Leiter Fraunhofer Blockchain-Labor
Universität Bayreuth

IMPULS-
VORTRAG



Prof. Dr.-Ing. Michael Powalla
Vorstandsmitglied und Leiter des Geschäftsbereichs Photovoltaik am Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW)

MODERATION
EXPERTENTALK



Joachim Goldbeck
Verbandspräsident
Bundesverband Solarwirtschaft (BSW Solar)
GOLDBECK Solar GmbH

RÖDL &
PARTNER
EXPERTEN



Anton Berger
Deutschland



Svenja Bartels
Italien



Dr. Jochen Beckmann
Spanien



Laurence Cuillier
Frankreich



Philip Cossmann
Deutschland



Martin Chrometzka
Thailand



Gökhan Demirel
Türkei



Stefan Ewers
Indonesien



Joachim Held
Deutschland



Christoph Himmelskamp
Spanien



Alexandra Huber
Dänemark



Benjamin Hufnagel
Deutschland



Kai Imolauer
Deutschland



Tobias Kohler
Baltische Staaten



Hans-Michael Kraus
USA



Petre Lungu
Rumänien



Rafael Martins
Brasilien



Piotr Mrowiec
Polen



Victoria von Minnigerode
Deutschland



Penninah Munyaka
Kenia



Dr. Roberto Pera
Italien



Michael Quiring
Kasachstan



Katja Rösch
Deutschland



Michael Rogoll
Deutschland



Benjamin Richter
Deutschland



Chrysanthi Schmidt
Deutschland



Sarah Schmidt
Deutschland



Gennaro Sposato
Italien



Timotheus Tangermann
Frankreich



Dr. Alexander Theusner
Deutschland



Maria Ueltzen
Deutschland



Kenneth Wachira
Kenia



Martina Weber
Deutschland



Michael Wekezer
Vietnam

Programm

09:15 Uhr	Begrüßung und Einführung					
09:30 Uhr	Eröffnungsvortrag – Aktuelle Entwicklung auf den Weltmärkten im Kontext der Energiekrise Vorstellung des E-Books M&A für Erneuerbare Energien – ein Länderüberblick (Anton Berger)					
10:00 Uhr	Pause					
10:10 Uhr	EEG 2023 – Förderung, Eigenerzeugung, Innovationsausschreibung, Wasserstoff	Corporate Green PPA in Spanien – Ein Bericht aus der Praxis	Renaissance der Windenergie, Ausbaustopp für PV? – Wie wird der polnische Energiemix in den nächsten Jahren aussehen?	Zukünftige Mehrfachnutzung von Batteriespeichern	Erneuerbare Energien in Südostasien 2022 – Entwicklungen, Praxiserfahrungen und Chancen in Indonesien, Thailand und Vietnam	Wirtschaftliche und rechtliche Rahmenbedingungen in der Türkei – ein Update
10:40 Uhr	Pause					
11:00 Uhr	Rahmenbedingungen für die Projektentwicklung in Italien	Booster für Erneuerbare Energien – Russlands Krieg als Treiber der Energiepolitik im Baltikum	Erneuerbare Energien in Frankreich im Spannungsfeld zwischen Marktattraktivität, steuerlicher Anreize und staatlicher Eingriffe	ESG: Unternehmen strategisch voranbringen	Beschleunigte Entwicklung des internationalen Wasserstoffmarktes – Chance für deutsche Unternehmen?	Erneuerbare Energien Indien – Staatliche Subventionen für das eigene Geschäft richtig planen und nutzen
11:30 Uhr	Pause					
11:50 Uhr	Unternehmensbewertung in Zeiten veränderter wirtschaftlicher Rahmenbedingungen – Theorie und Praxis	Wirtschaftliche Aspekte in Italien – Neues Förderdekret und PPAs	Beschleunigter EE-Ausbau – Was tut sich im Planungs- und Genehmigungsrecht?	Länderspezifische Steuern im Kontext der wirtschaftlichen Realisierung bei Transaktionen	PV-Projektentwicklung in Spanien – Kapazitätsversteigerungen und andere Neuerungen	Die Vereinbarung zur finanziellen Beteiligung von Kommunen an PV-Freiflächenanlagen
12:20 Uhr	Mittagspause					
13:40 Uhr	Was tut sich noch im Markt in Italien? Innovative Lösungen – Energiegemeinschaften, Eigenverbrauch und mehr	PV-Markt Deutschland – Status, EEG 2023, Ausblick und Einschätzung	<i>Englischer Vortrag</i> Kenia – carbon emission reduction as a base to realize RE projects	Anpassung der Förderlandschaft ebnet der Tiefengeothermie in Deutschland den Weg	Aktuelle Entwicklungen in Kasachstan im Bereich Erneuerbarer Energien	PPAs – Neue Chancen in der Direktvermarktung
14:10 Uhr	Pause					
14:30 Uhr	Renaissance der Erneuerbaren Energien in Rumänien – Ein rechtlicher Überblick aus der Praxis	Projektierung in den USA – Vertragsgestaltung, Haftungsminimierung und örtliche Zulassung	Übersicht Fördermittel – Erneuerbare Energien und Energieeffizienz	Dänemark als Vorreiter im Bereich Erneuerbarer Energien – Initiativen, Chancen und Herausforderungen	Die Wärmewende als Antwort auf die Abhängigkeit von russischem Erdgas	<i>Englischer Vortrag</i> Brazil – Outlook and opportunities of the renewable energy sector after the presidential elections
15:00 Uhr	Pause					
15:20 Uhr	Impulsreferat: Sind weitere Kostendegressionen durch Innovationen im PV-Modulbereich noch möglich? (Prof. Dr.-Ing. Michael Powalla)					
15:50 Uhr	Expertentalk: Entfesselung des PV Potentials – Was braucht es an Rahmenbedingungen um PV-Projekte national und international resilient erfolgreich umzusetzen? (Moderation: Joachim Goldbeck)					
16:50 Uhr	Pause					
17:00 Uhr	Abschlussvortrag: CO ₂ -Nachweisführung mit Blockchain & KI – ein Marktdesign (Prof. Dr. Jens Strüker)					
ab 17:50 Uhr	Schlusswort und Get-Together					

Veranstaltungshinweise

Informieren Sie sich hier:
www.roedl.de/ee-bt

Termin und Ort

10. November 2022

Rödl & Partner
Äußere Sulzbacher Str. 100
90491 Nürnberg

Kosten

Die Seminarkosten betragen pro Teilnehmer 195,- Euro zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer.

Bei einer Anmeldung bis zum 30. September 2022 gilt unser **Frühbucherrabatt**, die Kosten betragen 145,- Euro zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer.

Anmeldung

Online unter
www.roedl.de/ee-bt



Sie haben individuelle Fragen ...

... oder möchten sich zu einem speziellen Thema mit einem Kollegen aus unserem internationalen Expertenteam austauschen? Wir arrangieren im Rahmen der Veranstaltung gerne ein persönliches Einzelgespräch in vertraulicher Atmosphäre.

Bitte sprechen Sie uns an unter:

seminare@roedl.com

Gesamtkoordination



Maximilian Broschell
T +49 911 9193 3501
E seminare@roedl.com



Die Teilnehmerzahl ist coronabedingt beschränkt. Um einer möglichst großen Anzahl an Unternehmen die Teilnahme zu ermöglichen, können wir pro Unternehmen nur maximal zwei Teilnehmer zulassen.

RÖDL & PARTNER

Als Rechtsanwälte, Steuerberater, Unternehmens- und IT-Berater und Wirtschaftsprüfer sind wir an 107 eigenen Standorten in 50 Ländern vertreten. Unsere Mandanten vertrauen weltweit unseren 5.260 Kolleginnen und Kollegen.

Seit 1995 haben wir aus Deutschland heraus eine weltweit tätige Expertengruppe mit mehr als 100 Kolleginnen und Kollegen mit dem Fokus Erneuerbare Energien aufgebaut. Zu unseren Auftraggebern zählen u. a. Weltbank, UNEP, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV), dena, KfW Entwicklungsbank, CAF Development Bank of Latin America, Europäische Kommission sowie namhafte Anlagenbauer, Projektentwickler, IPP-Unternehmen, Energieversorger, Kommunen, Versicherungen, Finanzdienstleister und Fondsgesellschaften, Mittelstandsunternehmen der Immobilienwirtschaft, Gewerbe und Industrie.