



Anmeldung

Das 48. Fachgespräch der Clearingstelle zum Thema „Aktuelle Fragen zum Netzanschluss sowie zum Messen und Steuern bei EEG- und KWKG-Anlagen“ findet am 10. Oktober 2024 als Präsenztermin im Harnack-Haus, Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft, Ihnestraße 16-20, 14195 Berlin und parallel dazu als Liveübertragung online statt.

Wir bitten Sie, sich unter <https://www.clearingstelle-eeg-kwkg.de/fachgespraeche/anmeldung>

anzumelden.
Ende der Anmeldefrist für Präsenzteilnehmer ist der 24. September 2024.
Ende der Anmeldefrist für Onlineteilnehmer ist der 1. Oktober 2024.
Last-Minute-Anmeldungen für die Onlineteilnahme sind auf Nachfrage – jedoch ohne Gewähr – bis zum 7. Oktober 2024 möglich.

Die Kosten für die Teilnahme betragen:

- 200 Euro Präsenzteilnahme ohne Ermäßigung
- 50 Euro Präsenzteilnahme ermäßigt
- 150 Euro Onlineteilnahme ohne Ermäßigung
- 25 Euro Onlineteilnahme ermäßigt

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung per E-Mail. Die Rechnung erhalten Sie nach der Veranstaltung. Weitere Informationen zu Zahlungs- und Stornierungsbedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular. Wir freuen uns über Ihre Anmeldung!

Clearingstelle EEGKWKG

Charlottenstr. 65
10117 Berlin
Telefon 030 206 14 16-0
post@clearingstelle-eeg-kwkg.de

Neutrale Einrichtung zur Klärung von Streitigkeiten und Anwendungsfragen des EEG und des KWKG, betrieben im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie

Trägerin

RELAW GmbH - Gesellschaft für angewandtes Recht der Erneuerbaren Energien

Geschäftsführung

Sönke Dibbern und Dr. Martin Winkler
AG Charlottenburg HRB 107788 B
Ust-IdNr. DE 255468643

Aktuelle Fragen zum Netzanschluss sowie zum Messen und Steuern bei EEG- und KWKG-Anlagen

48. Fachgespräch der Clearingstelle EEG | KWKG

Harnack-Haus
Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft
Ihnestraße 16-20
14195 Berlin

und als Liveübertragung online

10. Oktober 2024

– Änderungen vorbehalten –

Programm

Ein großer Teil der Anfragen an die Clearingstelle betreffen den Netzanschluss von EEG- und KWKG-Anlagen. Dies möchten wir in unserem 48. Fachgespräch aufgreifen, denn ein Gelingen der Energiewende hängt nicht zuletzt maßgeblich davon ab, mehr Strom aus Erneuerbaren Energien in die Netze zu bekommen. Um den großen Herausforderungen gerecht zu werden, finden bzw. fanden bereits zahlreiche Aktivitäten statt, wie z. B. die vom BMWK initiierten Branchendialoge zu den verschiedenen Facetten des Netzanschlusses sowie diverse – teilweise bereits abgeschlossene – Gesetzesvorhaben. Neben dem Netzanschluss wirft auch das Thema Messung und Steuerung von EEG- und KWKG-Anlagen noch immer zahlreiche Anwendungsfragen auf. Dies umfasst neben Fragen rund um die technischen Anforderungen nach § 9 EEG auch erste Erfahrungen mit dem Rollout von intelligenten Messsystemen sowie Anwendungsfragen, die sich aus den jüngsten Änderungen der EEG-Speicherregelungen durch das sog. Solarpaket I ergeben.

Die vorgenannten Themen werden im Rahmen unseres 48. Fachgesprächs nicht nur aus juristischer, sondern auch aus (IT-)technischer und energiewirtschaftlicher Perspektive beleuchtet.

Wir laden Sie herzlich zu unserem Fachgespräch ein und freuen uns auf die Vorträge der Expertinnen und Experten sowie auf die Diskussion mit Ihnen!

Im Namen der Clearingstelle EEGIKWKG

Dr.-Ing. Natalie Mutlak
- Mitglied der Clearingstelle EEGIKWKG -

Dr. Maria Schüler
- Mitglied der Clearingstelle EEGIKWKG -

ab 08:30 Uhr	Einlass
ab 09:00 Uhr	Freischaltung des Livestreams
09:10 Uhr	Eröffnung des 48. Fachgesprächs Sönke Dibbern, Clearingstelle EEGIKWKG
09:20 Uhr	Netzanschlussfragen aus (IT-)technischer und energiewirtschaftlicher Sicht Marcel Linnemann, items GmbH
09:50 Uhr	Fragezeit
10:05 Uhr	Branchendialog und Gesetzesvorhaben zum Netzanschluss Dr. Ralf Sitte, Referat IIIC3, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
10:35 Uhr	Fragezeit
<hr/>	
11:00 Uhr	Kaffeepause
<hr/>	
11:25 Uhr	Aktuelle Herausforderungen beim Netzanschluss aus rechtlicher Sicht Constanze Hartmann, BDEW e. V.
11:55 Uhr	Messen und Steuern – Anwendungsfragen von § 9 EEG Marc Behnke, Expertenteamleiter EEG/KWKG E.DIS Netz GmbH
12:25 Uhr	Fragezeit

12:55 Uhr	Mittagspause
<hr/>	
13:55 Uhr	Schritt halten mit der Energiewende: Welche neuen Anforderungen stellen sich an den Rechtsrahmen für die Digitalisierung der Energiewende? Adrian Loets, Referat IIIC8, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
14:20 Uhr	Status quo des Smart-Meter-Rollouts aus Sicht eines wMSB Max Hülser, metiundo GmbH
14:45 Uhr	Der Smart-Meter-Rollout aus Sicht der Prosumer Holger Schneidewindt, Verbraucherzentrale NRW
15:10 Uhr	Fragezeit
<hr/>	
15:55 Uhr	Kaffeepause
<hr/>	
16:20 Uhr	Flexibilisierung und marktliche Nutzung von Stromspeichern Jan Sötebier, Referat 618, Bundesnetzagentur
16:50 Uhr	Fragezeit
17:15 Uhr	Resümee Sönke Dibbern, Clearingstelle EEGIKWKG
17:30 Uhr	Ende des Fachgesprächs
<hr/>	
bis 19:30 Uhr	Ausklang mit Imbiss
<hr/>	