## Anmeldung

Der Teilnahmebeitrag für das 30. Fachgespräch beträgt 150,- Euro zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer, also insgesamt 178,50 Euro. Dieser Betrag beinhaltet den Eintritt und die Pausenverpflegung. Für Schülerinnen und Schüler, Studierende sowie Empfängerinnen und Empfänger von Arbeitslosengeld II beträgt die ermäßigte Teilnahmegebühr 75,- Euro zzgl. der gesetzl. Umsatzsteuer, also insgesamt 89,25 Euro.

Bitte melden Sie sich bis spätestens zum 22. Mai 2018 unter

https://www.clearingstelle-eegkwkg.de/fachgespraeche/anmeldung

an!

Bitte beachten Sie, dass die Zahl der Teilnahmeplätze begrenzt ist.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung per E-Mail sowie die Rechnung per Post.

Weitere Informationen zu Zahlungs- und Stornierungsbedingungen entnehmen Sie bitte dem Onlineformular. Wir freuen uns auf Ihr Feedback zu unserem Fachgespräch! Nutzen Sie dafür gerne die von uns bereitgestellte Umfrage mittels folgendem QR-Code:



Clearingstelle Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)

Charlottenstraße 65 10117 Berlin

Telefon 030 206 14 16-0 Telefax 030 206 14 16-79

post@clearingstelle-eeg-kwkg.de www.clearingstelle-eeg-kwkg.de

Clearingstelle EEG IKWKG – 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
GF: Agnès Reinsberg
AG Charlottenburg HRB 107788 B
USt-IdNr. DE255468643

## **CLEARINGSTELLE**

EEG KWKG

## Das Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz – KWKG

30. Fachgespräch der Clearingstelle EEG|KWKG

5. Juni 2018

Harnack-Haus Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. Ihnestraße 16-20 14195 Berlin-Dahlem Seit dem 1. Januar 2018 klärt die Clearingstelle erstmals auch Fragen und Streitigkeiten zum Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG). Vor diesem Hintergrund werfen wir im aktuellen Fachgespräch einen Blick auf die geltenden Regelungen des KWKG und erörtern zusammen mit Ihnen auftretenden Klärungsbedarf.

Neben den Grundlagen wie Vergütungen für KWK-Strom und Ausschreibungen für KWK-Anlagen werden wir uns ebenfalls mit der Situation der beihilferechtlichen Genehmigung EU des KWKG-Fördersystems durch die EU auseinandersetzen.

Im zweiten Abschnitt erwartet Sie ein Einblick in neue Anlagenkonzepte für KWK durch Marktintegration, in Anwendungen der Industrie-KWK und in die Praxis der Wärmespeicher und -netze. Die Vorstellung aktueller klärungsbedürftiger Fragen aus Sicht der KWK-Anlagen- und Netzbetreiber bietet interessante Einblicke in die Branchen und eine fruchtbare Grundlage zur anschließenden Diskussion.

Für Zeit zum anregenden Gedankenaustausch ist ebenso gesorgt wie für Ihr leibliches Wohl.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme am Fachgespräch!

Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer Leiter der Clearingstelle EEG | KWKG

Martin Teichmann Technischer Koordinator der Clearingstelle EEG|KWKG

ab 08:45 Uhr	Einlass	13:55 Uhr	Begrüßung zum Nachmittag
09:45 Uhr	Begrüßung		Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer, Clearingstelle EEG KWKG
	Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer, Clearingstelle EEG   KWKG	14:00 Uhr	Industrie-KWK
10:00 Uhr	Überblick über das KWKG Dr. Thomas Tobias Hennig,		Othmar Verheyen, Universität Duisburg-Essen
	Bundesministerium für Wirtschaft und Energie	14:20 Uhr	Paradigmenwechsel der KWK in der Energiewende: Vom wärmegeführten Betrieb zur Residuallastdeckung
10:30 Uhr	Ausschreibungen im KWKG Dr. Gerrit Volk,		Uwe Welteke-Fabricius, KWK-Flexperten – meta-i.d.
	Bundesnetzagentur		Ökologische Innovation GmbH
11 <b>:</b> 00 Uhr	Netzwerk-Café	14 <b>:</b> 40 Uhr	Wärmenetze und Wärmespeicher Stefan Lochmüller,
11 <b>:</b> 30 Uhr	Beihilferechtliche Genehmigung der EU für KWK-Anlagen		N-ERGIE AG
	Adolf Topp, AGFW   Der Energieeffizienzverband	15 <b>:</b> 00 Uhr	Diskussion
	für Wärme, Kälte und KWK e. V.	15 <b>:</b> 30 <b>Uhr</b>	Netzwerk-Café
12:00 Uhr	Diskussion	16:00 Uhr	Anwendungsfragen aus Sicht der Netzbetreiber
12:30 Uhr	Mittagspause		Christoph Weißenborn, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.
		16:20 Uhr	Anwendungsfragen aus Sicht der KWK-Anlagenbetreiber
			Heinz Ullrich Brosziewski, Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e. V. (B.KWK)
		16:40 Uhr	Abschlussdiskussion
		17:30 Uhr	Resümee
		bis 19:30 Uhr	Ausklang