

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN

Offen im Denken



Lehrstuhl
Energietechnik



Bundesverband
Kraft-Wärme-Kopplung e.V.

18. Duisburger

KWK-Symposium

Ideelle Partner:

EnergieAgentur.NRW



ASUE



Der Energieeffizienzverband
für Wärme, Kälte und KWK e.V.



Verband für Energiedienstleistungen,
Effizienz und Contracting e.V.



Sponsoren



Medienpartner:

In diesem Jahr wurde auf die Partnerschaft
zu Printmedien verzichtet.

9:30 Uhr

24. Juni 2021

Registrierung bei Zoom

9:45 Uhr

Eröffnung

Othmar Verheyen, *Lehrstuhl Energietechnik, Universität Duisburg-Essen*
Claus-Heinrich Stahl, *Präsident des B.KWK e.V.*

10:00 Uhr

Zwischen staatlichem Kostensteigerungs- und gesellschaftlichem
Preissenkungsdruck – Rechtliche Strategien für KWK-
Anlagenbetreiber zu den Auswirkungen des BEHG

Joachim Held, *RA und Associate Partner bei Rödl&Partner, Nürnberg*

10:30 Uhr

CO2-Kostenzuordnung und Emissions-Preisgestaltung für BEHG-
pflichtige KWK-Anlagen

Katja Rösch, *M.Sc./B.Sc. Technology & Management, Associate Partner bei
Rödl&Partner, Nürnberg*

11:00 Uhr

Wo stehen wir bei der CO2-Bepreisung? Funktioniert die
Lenkungswirkung und ist sie sozial gerecht?

Dr. Jörg Lange, *Geschäftsführender Vorstand des CO2 Abgabe e.V.,
Freiburg*

11:30 Uhr

Ausstellerpräsentation

11:45 Uhr

Diskussionsrunde:

Heinz-Ullrich Brosziewski, *Vizepräsident B.KWK, Hannover*

Tobias Dworschak, *vedec – Verband für Energiedienstleistungen,
Effizienz und Contracting e.V., Hannover*

Joachim Held, *Rödl&Partner, Nürnberg*

John A. Miller, *AGFW, Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK,
Frankfurt*

Dr. Jörg Lange, *CO2 Abgabe e.V. / Solares Bauen GmbH, Freiburg*

Katja Rösch, *Rödl&Partner, Nürnberg*

Gesprächsleitung: **Othmar Verheyen**, *LET, Universität Duisburg-Essen*

13:00Uhr

Schlusswort Othmar Verheyen, *LET, Universität Duisburg-Essen*

9:30 Uhr

25. Juni 2021

Registrierung bei Zoom

9:45 Uhr

Eröffnung

Othmar Verheyen, *Lehrstuhl Energietechnik, Universität Duisburg-Essen*
Claus-Heinrich Stahl, *Präsident des B.KWK e.V.*

10:00 Uhr

Wasserstoff für die Energiewende - auch für die Rückverstromung
in KWK

Dr. Timm Kehler, *Vorstand Zukunft Gas GmbH, Berlin*

10:30 Uhr

Rückgrat KWK: Heute Erdgas - Morgen Wasserstoff

Stefan Liesner, *2G Energy AG, Heek*

11:00 Uhr

H2-Readiness - deutsche und europäische Entwicklungen

Dr. Klaus Payrhuber, *INNIO Jenbacher GmbH & Co OG, Jenbach/Österreich*

11:30 Uhr

Ausstellerpräsentation

11:45 Uhr

Diskussionsrunde:

Dr. Timm Kehler, *Vorstand Zukunft Gas GmbH, Berlin*

Gerd Kieger, *VDMA Power Systems, Frankfurt*

Oliver Krischer, *MdB, Bündnis 90/Die Grünen, Berlin*

Stefan Liesner, *2G Energy AG, Heek*

Dr. Klaus Payrhuber, *INNIO Jenbacher GmbH & Co OG, Jenbach/Österreich*

Christoph Zeis, *B.KWK-Beirat Grundsatzfragen, GF der EDG mbH, Nieder-
Olm, Vorsitzender des Landesverbands Erneuerbare Energien, LEE-RLP/SL*

Gesprächsleitung: **Othmar Verheyen**, *Universität Duisburg-Essen*

13:00 Uhr

Schlusswort Othmar Verheyen, *LET, Universität Duisburg-Essen*