

## 19. Duisburger KWK-Symposium

### 19. Mai 2022 Die Bedeutung erneuerbarer Gase für die KWK

ab 9:30 Uhr

*Einwahl in das Online-Zoom-Meeting*

Ideelle Partner:



- 9:45 Uhr **Eröffnung**  
Prof. Dr. Harry Hoster, *Lehrstuhl Energietechnik, Universität Duisburg-Essen*  
Othmar Verheyen, *Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e. V. (B.KWK)*
- 10:00 Uhr **Biogas und Biomethan können für die Energiewende einen signifikanten Beitrag leisten**  
Uwe Welteke-Fabricius, *Netzwerk Flexperten, meta-i.d. GmbH, Kassel*
- 10:30 Uhr **KWK braucht Wasserstoff – The European Hydrogen Backbone**  
Dr. Niko Bosnjak, *Leiter Politik / Kommunikation, OGE Open Grid Europe, Essen*
- 11:00 Uhr **Transformationsplan eines Wärmenetzbetreibers**  
Uwe Weber, *Stadtwerke Lemgo und B.KWK, Lemgo*

11:30 – 11:45 Uhr

*Imagefilme der Sponsoren*

- 11:45 Uhr **Diskussionsrunde:**  
-  
13:00 Uhr **Dr. Niko Bosnjak, OGE Open Grid Europe, Essen**  
**Dr. Timm Kehler, Zukunft Gas GmbH, Berlin**  
**Uwe Welteke-Fabricius, Netzwerk Flexperten, meta-i.d. GmbH, Kassel**  
**Uwe Weber, Stadtwerke Lemgo und B.KWK, Lemgo**  
*Gesprächsleitung: Othmar Verheyen, Universität Duisburg-Essen*

### 20. Mai 2022 Rahmenbedingungen KWK: Energiemärkte - Osterpaket

ab 9:30 Uhr

*Einwahl in das Online-Zoom-Meeting*

Sponsoren:



Medienpartner:

- 9:45 Uhr **Eröffnung**  
Prof. Dr. Harry Hoster, *Lehrstuhl Energietechnik, Universität Duisburg-Essen*  
Othmar Verheyen, *Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e. V. (B.KWK)*
- 10:00 Uhr **Entwicklung der Energiemärkte**  
Prof. Dr. Christoph Weber, *Lehrstuhl für Energiewirtschaft, Universität Duisburg-Essen, Essen*
- 10:30 Uhr **Osterpaket und KWK**  
Dr. Heidrun Schalle, *M.Jur., BH&W - Boos Hummel & Wegerich, Berlin*
- 11:00 Uhr **KWK: Ist das Kunst oder kann das weg?**  
Dr. Jens Kühne, *Bereichsleiter Erzeugung beim AGFW e. V., Frankfurt*

11:30 - 11:45 Uhr

*Imagefilme der Sponsoren*

- 11:45 Uhr **Diskussionsrunde:**  
-  
13:00 Uhr **Dr. Jens Kühne, Bereichsleiter Erzeugung AGFW, Frankfurt**  
**Dr. Heidrun Schalle, BH&W - Boos Hummel & Wegerich, Berlin**  
**Prof. Dr. Christoph Weber, Lehrstuhl für Energiewirtschaft, UDE, Essen**  
*Gesprächsleitung: Othmar Verheyen, Universität Duisburg-Essen*