



# KWK-Tagung 2023

## Transformation der Kraft-Wärme-Kopplung

- Austausch und Vernetzung
- Inspirierende Praxisbeispiele
- Zukunft der KWK-Technologien

**20.07.2023 – theo.2.meet in Stuttgart**

In Zusammenarbeit mit dem Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg und dem AK Dezent



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

**KEA-BW**  
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



KOMPETENZZENTRUM  
**Wärmewende**



Arbeitskreis Dezentrale Energietechnik

# Programm

- 10:00** **Begrüßung durch die Moderatorin** – Lisa Schmieder, KEA-BW
- 10:05** **Begrüßung KEA-BW** – Dr. Volker Kienzlen & Dr. Max Peters, KEA-BW
- 10:10** **Begrüßung AK Dezent** – Prof. Dr. Bernd Thomas, Hochschule Reutlingen
- 10:15** **Grußwort und Neues aus der Gesetzgebung in Baden-Württemberg** – Martin Eggstein, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg
- 10:35** **Neues aus der Gesetzgebung in Berlin**  
Heinz-Ullrich Brosziewski, Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung
- 10:55** **Fragen & Diskussion**
- 11:10** **Wasserstoff für Baden-Württemberg: Transformationspfad der terranets bw, Cluster und KWK** – Christoph Diehn, terranets bw
- 11:25** **Vorstellung der Bottom-Up Studie zu Pfadoptionen einer effizienten Dekarbonisierung des Wärmesektors**  
Dr. Jessica Thomsen, Fraunhofer ISE
- 11:40** **Fragen & Diskussion**
- 12:00** **Mittagspause/Austausch**
- 13:30** **Zukunft der Kraft-Wärme-Kopplung im Quartier: Wie überbrücken wir die nächsten 20 Jahre?** – Stefan Bärwald, ZEAG Energie AG
- 13:45** **Grenzen der Kraft-Wärme-Kopplung in modernen Quartieren**  
Dr. Roland Kopetzky, LAVA Energy
- 14:00** **Fragen & Diskussion**
- 14:20** **Hat KWK eine Zukunft in der Waiblinger Wärmeversorgung?**  
Mona Marie Helppi, Stadtwerke Waiblingen
- 14:35** **Transformation und Dekarbonisierung - Welchen Beitrag kann die KWK zukünftig noch bei der Fernwärmeversorgung leisten?**  
Darius Klink, FairNetz GmbH
- 14:50** **Fragen & Diskussion**
- 15:00** **Workshop „Wie transformiere ich Wärmenetze konkret?“**  
Susanne Ochse, GEF Ingenieure AG
- Parallel** **Interview** – Jean Pütz mit Prof. Bernd Thomas
- 15:25** **Kaffeepause**
- 16:00** **Zusammenfassung des Workshops** – Susanne Ochse, GEF Ingenieure AG
- 16:15** **Diskussionsrunde** – Heinz Ullrich Brosziewski, Jean Pütz, Christoph Diehn, Dr. Jessica Thomsen, Mona Marie Helppi, Darius Klink, Susanne Ochse, Roland Kopetzky
- 16:55** **Verabschiedung und Ausklang**

*Moderation: Lisa Schmieder, KEA-BW und*

*Prof. Dr. Bernd Thomas, Vorsitzender des AK DEZENT, Hochschule Reutlingen*

Hier finden Sie weitere  
Infos und unsere Online-  
Anmeldung.

**Wir freuen  
uns auf Sie.**

KEA Klimaschutz- und Energieagentur  
Baden-Württemberg GmbH  
Kaiserstraße 94a  
D-76133 Karlsruhe  
**Mail: [info@kea-bw.de](mailto:info@kea-bw.de)**  
**Telefon: 0721 98471-0**

Die KWK-Tagung 2023 ist  
eine Veranstaltung der

