

KWK-Tagung 2022

Flexibilität – Wirtschaftlichkeit –
auch in Zukunft?

Entwicklung der Kraft-Wärme-Kopplung
in unsicheren Zeiten

- Perfekte Möglichkeit zum Austausch
und zur Vernetzung
- Inspirierende Praxisbeispiele
- Zukunft der KWK-Technologien

Wir laden Sie herzlich ein!



„Flexibilität – Wirtschaftlichkeit – auch in Zukunft? Entwicklung der Kraft-Wärme-Kopplung in unsicheren Zeiten“ lautet das Motto der KWK-Tagung am 19. September 2022, die in Zusammenarbeit mit dem Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg und dem Arbeitskreis Dezentrale Energietechnik (AK DEZENT) durchgeführt wird. Die Veranstaltung des KEA-BW-Fachbereichs Wärmewende findet in diesem Jahr wieder vor Ort im Haus der Wirtschaft in Stuttgart statt.

Die Tagung rund um die Kraft-Wärme-Kopplung hat sich als zentraler Treffpunkt der KWK-Branche in Baden-Württemberg entwickelt. Aus diesem Grund haben wir für den Austausch zwischen Fachleuten und Zielgruppen besonders viel Zeit im Programm eingeplant. Im Ausstellerbereich besteht etwa die Möglichkeit, sich mit den Herstellern von KWK-Anlagen und Contractoren zu vernetzen. Selbstverständlich stehen auch Fachvorträge und Praxisbeispiele rund um die Zukunft der KWK und den Einsatz erneuerbarer Gase auf der Tagesordnung.

Ich freue mich auf einen spannenden Austausch mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen,
Dr. Max Peters

Daten

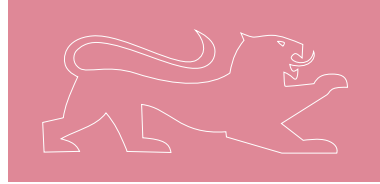
Datum: 19.09.2022
Ort: Haus der Wirtschaft, Stuttgart
Einlass: 08:30 Uhr
Beginn: 09:00 Uhr
Ende: 16:30 Uhr
Kosten: 100 Euro zzgl. MwSt

<https://www.kea-bw.de/veranstaltungen>

Programm

9:00 Uhr	Begrüßung - <i>Max Peters, KEA-BW</i>
9:10 Uhr	Grußwort des Umweltministeriums Baden-Württemberg <i>Staatssekretär Dr. Andre Baumann, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg</i>
9:20 Uhr	Neues aus Berlin rund um die KWK <i>Heinz Ullrich Brosziewski, Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung</i>
10:00 Uhr – 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Grüne Gase, eine langfristige Perspektive? <i>Dirk Bonse, Fachverband Biogas e.V.</i>
11:25 Uhr	Was haben CO ₂ Preise mit Energiepreisen zu tun? <i>Dr. Jörg Lange, CO₂ Abgabe e.V.</i>
11:50 Uhr	Zukunftsperspektive des Handwerks – <i>Wolfgang Becker, Fachverband Sanitär-Heizung-Klima Baden-Württemberg</i>
12:15 Uhr	Gebührenmodell bei der Wärmelieferung <i>Günther Garbe, Stadtwerke Altensteig</i>
12:30 Uhr	Pitch 1: Zukunftsperspektive der KWK aus Sicht eines Kolbenmotor-BHKW-Herstellers: Energiepreise, Wasserstoff, erneuerbare Gase – <i>Herbert Huber, SenerTec-Center GmbH</i>
12:40 Uhr	Pitch 2: Zukunftsperspektive der KWK aus Sicht eines Turbinen-BHKW-Herstellers: Energiepreise, Wasserstoff, erneuerbare Gase – <i>Heiko Schuhmacher, E-quad Power Systems GmbH</i>
12:50 Uhr	Pitch 3: Zukunftsperspektive der KWK aus Sicht eines Brennstoffzellen-BHKW-Herstellers: Energiepreise, Wasserstoff, erneuerbare Gase – <i>Axel Scheuplein, SOLIDpower GmbH</i>
13:00 Uhr – 14:30 Uhr	Mittagspause
14:30 Uhr	Vom Wissen zum Handeln - Die Rolle von Nachhaltigkeitskommunikation in der Unternehmens- und Verbraucherpraxis <i>Max Jungmann, Momentumnovum</i>
14:55 Uhr	BHKW-Auslegung für einen Industriebetrieb mit Nahwärmenetz – <i>Prof. Dr. Bernd Thomas, Hochschule Reutlingen</i>
15:20 Uhr	Gesamtkostenoptimierter KWK-Betrieb - flexibel am Strommarkt <i>Stefan Bärwald, ZEAG Energie AG</i>
15:45 Uhr	Energierechtliche Vorgaben der dezentralen Energieerzeugung mit KWK-Anlagen – <i>Sarah Schweizer, BW Schweizer & Kollegen</i>
16:10 Uhr	Abschlussdiskussion & Verabschiedung
16:30 Uhr	Ausklang auf der Ausstellerfläche bis 18:00 Uhr

Moderation: Janine Thiele, KEA-BW / Prof. Dr. Bernd Thomas,
Vorsitzender des AK DEZENT, Hochschule Reutlingen



Kompetenzzentrum Wärmewende

der KEA Klimaschutz- und Energieagentur
Baden-Württemberg GmbH

Kaiserstr. 94a
76133 Karlsruhe

- Tel.: (0721) 98471-0
- waermewende@kea-bw.de
- www.kea-bw.de