



## Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden- Württemberg

📅 26.03.2021

FACHTAGUNGEN ZUR KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG

# Präsentationen



© aerogondo/Fotolia.com

Wenn Sie Interesse an einzelnen Präsentationen vergangener Fachtagungen haben, dann schreiben Sie eine E-Mail an [vorzimmer6@um.bwl.de](mailto:vorzimmer6@um.bwl.de). Die Themen der Referenten finden Sie in den jeweiligen Programmen.

---

### Kraft-Wärme-Kopplung in der Wohnungswirtschaft (16. Oktober 2020) ✓

Die Tagung informierte über die Einsatzmöglichkeiten von Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) im Wohnungsbau, Quartierslösungen, rechtliche und wirtschaftliche Aspekte und präsentiert Praxisbeispiele.

#### **Programm**

## Impulsvorträge

### Gesetzliche und steuerliche Aspekte

### Randbedingungen für die KWK in der Wohnungswirtschaft

### Zukunft der KWK

### Praxisberichte

---

9 Uhr **Begrüßung und Moderation**

Prof. Dr.-Ing. Bernd Thomas, Leiter des Arbeitskreises DEZENT, Hochschule Reutlingen

---

9:20 Uhr **Grußwort – Videobotschaft**

Minister Franz Untersteller, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

---

9:25 **Status quo Kraft-Wärme-Kopplung**

Uhr Heinz Ullrich Brosziewski, Vize-Präsident Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e.V. (B.KWK)

---

9:55 **Quo vadis, Wohnungswirtschaft? Entwicklung von Klimastrategien in der Wohnungsbranche am Beispiel der Stuttgarter Wohnungs- und Städtebaugesellschaft mbH**

Uhr Dr. Mathieu Riegger, Stuttgarter Wohnungs- und Städtebaugesellschaft mbH

---

10:30 Uhr **Rechtliche Grundlagen der dezentralen Stromversorgung**

Victoria Boss, Becker Büttner Held Rechtsanwälte Wirtschaftsprüfer Steuerberater PartGmbH

---

10:55 Uhr **Steuerliche Behandlung von Blockheizkraftwerken**

Hans Joachim Gerlach, Wirtschaftsprüfer und Steuerprüfer, Stuttgart

---

11:30 **Contracting mit Kraft-Wärme-Kopplung in der Wohnungswirtschaft**

Uhr Tobias Dworschak, Verband für Wärmelieferung e.V. (VfW)

---

11:55 **Kraft-Wärme-Kopplung in der Wohnungswirtschaft in Theorie und Praxis vor dem Hintergrund von Gebäudeenergiegesetz (GEG) und Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)**

Uhr Roger Kanzenbach, ACTIV-ENERGY GmbH & Co. KG

---

12:20 **Das Kompetenzzentrum Wärmewende – Kraft-Wärme-Kopplung und Wärmenetze**

Uhr Denise Graef, Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH

---

13:30 Uhr **Wasserstoff und andere erneuerbare Brennstoffe für die Kraft-Wärme-Kopplung**

Andre Merz, SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH

---

13:55 Uhr **Quartierskonzept Esslingen mit Wasserstoff-Kraft-Wärme-Kopplung**

Prof. Dr. Manfred Norbert Fisch, EGS-plan, Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH

---

---

14:30 Uhr      **Projekt Mieterstrom – ein Modell für die Zukunft?**  
Gerold Köhler, Köhler & Meinzer GmbH & Co KG

---

14:55 Uhr      **Eigentümergeinschaften für die Kraft-Wärme-Kopplung gewinnen**  
Uwe Strittmatter, Strittmatter Hausverwaltung und Baubetreuung GmbH

---

---

## Energiewende vor Ort mit KWK im Heizungskeller (14. Oktober 2019)    ✓

Die Tagung informiert über die Einsatzmöglichkeiten von Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in der Wohnungswirtschaft, über rechtliche und wirtschaftliche Aspekte und präsentiert Praxisbeispiele.

### Programm

#### Impulsvortrag

#### Gesetzliche Rahmenbedingungen

#### KWK in Wohnungseigentümergeinschaften (WEG)

#### Praxisberichte

---

9:30      **Begrüßung und Moderation**  
Uhr      Prof. Dr. Bernd Thomas, Leiter des Arbeitskreises DEZENT, Hochschule Reutlingen

---

9:40      **Grußwort**  
Helmfried Meinel, Ministerialdirektor im Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

---

9:55 Uhr      **Aktueller Stand der CO<sub>2</sub>-Bepreisungsdebatte – Übersicht und Vergleich grundlegender Konzepte**  
Dr. Jörg Lange, solares Bauen GmbH, Freiburg

---

10:25      **Aktuelle Entwicklung der gesetzlichen Rahmenbedingungen in der Kraft-Wärme-Kopplung**  
Uhr      Dr. Christina Bönning-Huber, Fachanwältin für Bau-, Architektenrecht und Verwaltungsrecht, Dr. Bönning RA GmbH, Emmendingen

---

11:20      **Energetische Sanierung im Bestand – wie entwickeln sich aktuelle gesetzliche Rahmenbedingungen?**  
Uhr      Frank Hettler, Leiter Zukunft Altbau, KEA BW Stuttgart

---

11:45      **Klimaschutz durch Kraft-Wärme-Kopplung in Wohnungseigentümergeinschaften: wie voranbringen, wie umsetzen?**  
Uhr      Dr. Anne Hillenbach, Bereichsleiterin Klimaschutz und Öffentlichkeit, Energieagentur Regio Freiburg  
Christoph Hecklau, kaufmännischer Leiter, focusEnergie GmbH Freiburg

---

---

12:10	<b>Keine Angst vor dem Blockheizkraftwerk! – Praxiserfahrungen eines WEG-Verwalters</b>
Uhr	Christian Huber, Wirtschaftsjurist und geprüfter Immobilienfachwirt (IHK), Immobilienverwalter bei der ICV Immobilien GmbH, Leonberg

---

13:45	<b>Wie jeder einzelne die Energiewende angehen kann – Praxisbericht der energetischen Sanierung zweier Altbauten mit Kraft-Wärme-Kopplung und Photovoltaik</b>
Uhr	Martin Kretz, Architekt, Karlsruhe

---

14:10	<b>Die Stadtwerke als Gamechanger für die Kraft-Wärme-Kopplung</b>
Uhr	Alexander Ebinger, Stellvertretender Abteilungsleiter Wärmeversorgung, Stadtwerke Tübingen GmbH

---

15:05	<b>Wirtschaftliche Stromversorgung: Kombination Photovoltaik und Blockheizkraftwerk unter Berücksichtigung der E-Mobilität in der Wohnungswirtschaft</b>
Uhr	Christian Meyer, Geschäftsführer Energy Consulting Meyer, Umkirch

---

## Programme der Tagungen (2008, 2012 bis 2018) zum Herunterladen

1. Tagung am 7. Oktober 2008: Blockheizkraft: Neue gesetzliche Rahmenbedingungen – Chance für die Kraft-Wärme-Kopplung [PDF; 10/09; 229 KB; nicht barrierefrei]
  2. Tagung am 26. Juni 2012: Kraft-Wärme-Kopplung – Umsetzung in der Wohnungswirtschaft [06/12; PDF; 713 KB; nicht barrierefrei]
  3. Tagung am 21. Oktober 2013: Kraft-Wärme-Kopplung in kommunalen Gebäuden [PDF; 10/13; 357 KB; nicht barrierefrei]
  4. Tagung am 1. Oktober 2014: Kraft-Wärme-Kopplung und Nahwärme im Verbund [PDF; 10/14; 371 KB; nicht barrierefrei]
  5. Tagung am 26. Oktober 2015: Die Kraft-Wärme-Kopplung im zukünftigen Strommarkt [PDF; 10/15; 234 KB; nicht barrierefrei]
  6. Tagung am 25. Oktober 2016: Heizungssanierung mit Kraft-Wärme-Kopplung [PDF; 10/16; 1 MB; nicht barrierefrei]
  7. Tagung am 25. Oktober 2017: Die Rolle der Kraft-Wärme-Kopplung im erneuerbaren Energiesystem [PDF; 10/17; 2 MB; nicht barrierefrei]
  8. Tagung am 19. November 2018: „Wärme und Kraft smart gemacht“ [PDF; 08/18; 201 KB; nicht barrierefrei]
- 

## Weitere Informationen

## Präsentationen der Qualifizierungsseminare „Eigenerzeugung von Energie durch Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in baden-württembergischen Gesundheitseinrichtungen“

### **Link dieser Seite:**

<https://um.baden-wuerttemberg.de/de/energie/energieeffizienz/kraft-waerme-kopplung-kwk/fachtagungen-zur-kraft-waerme-kopplung>