

# Wirtschaftlichkeit von Wärmenetzen

Wie kann ein zukunftssicherer Business Case für Wärmenetze aussehen?

## PROGRAMM

- 
- > 09:00**      **Herzlich willkommen**  
Begrüßung  
**Jan Wullenweber**, Bereichsleiter Energiesysteme und Energieerzeugung, VKU  
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool  
**VKU Akademie**  
Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars  
**Jan Wullenweber**, Bereichsleiter Energiesysteme und Energieerzeugung, VKU
- 
- > 09:05**      **Wärmenetze der Zukunft: Dekarbonisierung, Ausbau und Wirtschaftlichkeit**  
• Megatrends der Wärmewende  
• Im Fokus kommunaler Unternehmen: Aus- und Umbau der Wärmenetze  
• Aktuelle Entwicklungen: u.a. Wärmeplanungsgesetz und Novellierung der AVBFernwärme-Verordnung  
**Jan Wullenweber**, Bereichsleiter Energiesysteme und Energieerzeugung, VKU
- 
- > 09:45**      **Rechtlicher Rahmen und Förderprogramme**  
• Aktuelle Entwicklungen auf Grundlage der Koalitionsverhandlungen  
• Belastbarkeit der rechtlichen Rahmen- und Förderbedingungen als Voraussetzung für Projektumsetzungen  
• Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW): Drei Fördermodule zur effizienten Wärmenetzgestaltung  
• KfW-Programme für Wärmenetze  
• Die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG)  
• EU-Förderung (Innovationsfonds, Horizon Europe): Finanzierung innovativer Netze, EFRE  
• Landesförderungen & Kommunalrichtlinie: Unterstützung für Umstellung und Modernisierung  
**Dr. Martin Riedel**, Rechtsanwalt, Partner, Aecoute PartGmbH  
**Dr. Heidrun Schalle**, M.jur. Rechtsanwältin Partnerin, AecoutePartGmbH
- 
- > 10:30**      **Pause**
-

› 10:45

### Wärmenetze in Bestandsquartieren

- Kommunale Wärmeplanung als Ausgangspunkt für neue Wärmenetze
- Private, öffentliche und genossenschaftliche Betreiber
- Rahmenbedingungen unterschiedlicher Akteurskonstellationen

**Dr. Andreas Koch**, Teamleiter Quartier & Stadt, Deutsche Energie-Agentur GmbH

---

› 11:15

### Wirtschaftlichkeit und Wärmewende: Best Practice Fernwärmering Herne-Süd

- Stadtwerke und Wohnungswirtschaft Hand in Hand bei der Wärmewende
- Vorstellung des Partnermodells
- Wirtschaftlichkeit des Projektes

**Peter Daub**, Leiter des Bereichs Energiedienstleistungen Stadtwerke Herne AG

---

› 11:45

### Public Private Partnership in der Wärmewende

- BioEnergie Maikammer GmbH als Beispiel für eine nachhaltige Wärmeversorgung
- Steigerung der Bürgerakzeptanz
- Grundlagen und Vorteile von PPP-Modellen
- Weitere nachhaltige Praxisbeispiele für PPP-Gesellschaften in der Region

**Sascha Dechert**, Experte, Erzeugung, Pfalzwerke AG

---

› 12:15

### Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.

› 12:30

### Ende des VKU-Web-Seminars

---

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 17.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/wirtschaftlichkeit-von-waermenetzen>.