

# Wärmewende wirtschaftlich gestalten

Förderstrategien, Investitionsplanung und innovative Betreibermodelle für kommunale Wärmenetze

## PROGRAMM

» 13:00

### Herzlich willkommen

Begrüßung

**Florian Feldhoff,**

Fachgebietsleiter Kommunale Wärmeplanung & Innovative Wärmelösungen

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

**VKU Akademie**

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

**Florian Feldhoff,**

Fachgebietsleiter Kommunale Wärmeplanung & Innovative Wärmelösungen

» 13:05

### 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

**Florian Feldhoff,**

Fachgebietsleiter Kommunale Wärmeplanung & Innovative Wärmelösungen

» 13:30

### Rechtlicher Rahmen und Fördermöglichkeiten

- 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

<b>› 14:00</b>	<b>Investitions- und Preisgestaltung in der Wärmewende</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Berücksichtigung künftiger Investitionen bereits in heutiger Planung und Preisbildung</li> <li>• Sicherstellung der Wirtschaftlichkeit über den gesamten Projektverlauf durch geeignete Steuerungsinstrumente</li> <li>• Bewertung von Festpreisen und Preisgleitklauseln sowie deren Umsetzung in der Vertragsgestaltung mit Kund:innen</li> </ul> <b>Dr. Heidrun Schalle</b> , Rechtsanwältin, Partner, Aecoute PartGmbH
<b>› 14:30</b>	<b>Pause</b>
<b>› 14:45</b>	<b>Optimierung von Wärmepreissystemen im Spannungsfeld von Dekarbonisierung und AVBFernwärmeV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wirtschaftlichkeitsanalysen und individuelle Kalkulation für unterschiedliche Wärmenetze</li> <li>• Praxisbeispiele, z. B. Energieversorgung Sylt und Stadtwerke Kaiserslautern</li> <li>• Herausforderungen und Lösungswege</li> <li>• Transparente Preisregelungen als Erfolgsfaktor in der Kommunikation</li> </ul> <b>Admir Hadzikadunic</b> , Erzeugung/Wärme, Erzeugung, Thüga AG
<b>› 15:15</b>	<b>Erfahrungen und Erkenntnisse aus drei Jahren Trafoplanung und zwei Jahren Wärmeplanung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kommunale Wärmeplanung als Ausgangspunkt für neue Wärmewende</li> <li>• Erfahrungen aus der Transformationsplanung anhand von Beispielen zu Flusswärmepumpen und Geothermie</li> <li>• Variantenvergleich und wirtschaftliche Bewertung</li> </ul> <b>Dr. Armin Kraft</b> , EEB ENERKO Energiewirtschaftliche Beratung GmbH
<b>› 15:45</b>	<b>Strategische Wärmenetzplanung am Beispiel Konstanz</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nutzwertanalyse: Wärmeverteilungskosten, verfügbare Wärmequellen, Ankerkunden und Gebäudetypen</li> <li>• Aktuelle Projektentwicklungen für Wärmeverbünde</li> <li>• Kooperations- und Finanzierungsmodelle</li> </ul> <b>Gordon Appel</b> , Geschäftsführer, Stadtwerke Konstanz GmbH
<b>› 16:15</b>	<b>Public Private Partnership in der Wärmewende</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BioEnergie Maikammer GmbH als Beispiel für eine nachhaltige Wärmeversorgung</li> <li>• Steigerung der Bürgerakzeptanz</li> <li>• Grundlagen und Vorteile von PPP-Modellen</li> <li>• Weitere nachhaltige Praxisbeispiele für PPP-Gesellschaften in der Region</li> </ul> <b>Sascha Dechert</b> , Experte, Erzeugung, Pfalzwerke AG
<b>› 16:40</b>	<b>Q&amp;A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.</b>
<b>› 16:45</b>	<b>Ende des VKU-Web-Seminars</b>

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 27.01.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/waermewende-wirtschaftlich-gestalten>.