

• [www.dvgw-veranstaltungen.de](http://www.dvgw-veranstaltungen.de)

# Kommunale Wärmeplanung

17. März 2026 im Meiser Design Hotel  
in Dinkelsbühl



# Kommunale Wärmeplanung in Bayern – Fachveranstaltung für Praxis und Strategie

Die kommunale Wärmeplanung (KWP) ist ein zentrales Instrument für die Wärmewende und die Erreichung der Klimaneutralität. Sie schafft die Grundlage für eine zukunftsfähige Wärmeversorgung und unterstützt Kommunen dabei, ihre Energieinfrastruktur strategisch auszurichten. Mit der Veranstaltung am **17. März 2026 im Meiser Design Hotel in Dinkelsbühl** möchten wir Verantwortlichen aus Kommunen, Stadtwerken und der Energiewirtschaft praxisnahes Wissen vermitteln und den Austausch fördern.

Im Fokus stehen aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze:

- ⇒ **Praxisbeispiel Dinkelsbühl:** Wie gelingt die Umsetzung der kommunalen Wärmeplanung vor Ort?
- ⇒ **Rahmenbedingungen in Bayern:** Rechtliche und organisatorische Aspekte für Kommunen.
- ⇒ **Praxisleitfaden KWP:** Hilfestellungen für die Planung und Umsetzung.
- ⇒ **Technologische Perspektiven:** Hallenheizungen mit Biogas und Wasserstoff als Schlüssel zur Energiewende.

- ⇒ **Wasserstoff in der Wärmeplanung:** Potenziale und Integration in bestehende Netze.
- ⇒ **Innovative Konzepte:** Kombination von Elektrolyse und Wärmepumpe am Beispiel der Zittauer Anlage.
- ⇒ **Endkundenperspektive und Energienutzungspläne:** Was bedeutet KWP für Verbraucher und regionale Planung?
- ⇒ **Sektorenkopplung und Abwärmennutzung:** Praxisbeispiele für effiziente Energieintegration.

Die Veranstaltung bietet Ihnen die Gelegenheit, sich über aktuelle Entwicklungen zu informieren, Best-Practice-Beispiele kennenzulernen und mit Fachleuten ins Gespräch zu kommen. Gemeinsam wollen wir Wege finden, wie die Wärmewende in Bayern erfolgreich gestaltet werden kann.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und einen inspirierenden Austausch!

# Programm

08:30 Uhr	<b>Begrüßung und Moderation</b> Robert Scherer und Niklas Kehrein, DVGW-Landesgruppe Bayern	11:45 Uhr	infrastrukturen und Geotechnologien IEG <b>Ergebnisse des Energienutzungs-</b> <b>plans des Landkreis Ansbach</b> Lena Navarro Ortiz und Thomas Merkel, Landratsamt Ansbach
08:35 Uhr	<b>Kommunale Wärmeplanung</b> <b>der Stadt Dinkelsbühl</b> Tobias Klingler, Stadtwerke Dinkelsbühl	12:15 Uhr	<b>Pause</b>
09:00 Uhr	<b>Kommunale Wärmeplanung in Bayern kompakt – Grundlagen, Prozesse und Handlungsempfehlungen</b> Sophia Rohbogner, Landesagentur für Energie und Klimaschutz	13:15 Uhr	<b>Wärme mit Weitsicht: Hallenheizungen mit Biogas und Wasserstoff als Schlüssel zur Energiewende</b> N.N.
09:45 Uhr	<b>Welche Konsequenzen hat die Kommunale Wärmeplanung für den Endkunden?</b> Matthias Rösch, Energieberatung Rösch	13:45 Uhr	<b>Praxisleitfaden zur kommunalen Wärmeplanung</b> Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Harald Rapp, Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e.V.
10:15 Uhr	<b>Pause</b>	14:30 Uhr	<b>Sektorenkopplung und Abwärmenutzung von Elektrolyseuren am Praxisbeispiel Esslingen – Ausblick H<sub>2</sub>-Terminal Braunschweig</b> Tobias Nusser, Steinbeis-Innovationszentrum energieplus
10:30 Uhr	<b>H<sub>2</sub> als Teil der Kommunalen Wärmeplanung</b> Wolfgang Köppel, DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut des KIT in Karlsruhe	15:45 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>
11:00 Uhr	<b>Sektorenkopplung am Beispiel der Wärmenutzung aus der PEM-Elektrolyse – Versuchsanlage La-SeVe</b> Dr.-Ing. Clemens David Schneider, Fraunhofer-Einrichtung für Energie-		

# Anmeldeinformationen

## Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

✉ [www.dvgw-veranstaltungen.de/462709](http://www.dvgw-veranstaltungen.de/462709)



## Preis p.P.

DVGW-Mitgliedschaft	400€
regulär	490€

## Veranstalter Erfahrungsaustausch

DVGW-Landesgruppe Bayern

## Anmeldung und Datenschutz

Die Anmeldung zur Teilnahme an Bildungsveranstaltungen des DVGW muss grundsätzlich schriftlich erfolgen.

Dem DVGW übermittelte personenbezogene Daten werden digital zu Verwaltungszwecken verarbeitet. Sollte die Anmeldung zu einer Veranstaltung auch für andere Personen durchgeführt werden, so verpflichtet sich die anmeldende Person die angemeldeten Personen hiervon in Kenntnis zu setzen. Ausführliche Informationen zum Datenschutz finden Sie unter [www.dvgw.de/datenschutz](http://www.dvgw.de/datenschutz). Mit der Anmeldung werden die AGBs des DVGW für Veranstaltungen anerkannt.

## Ihre Ansprechperson



**Kinga Janur**

DVGW e.V. Berufliche Bildung  
T +49 228 9188 602  
[kinga.janur@dvgw.de](mailto:kinga.janur@dvgw.de)

## Veranstaltungsort / Übernachtungen

### Meiser Design Hotel

Neue Allee 4  
91550 Dinkelsbühl

Evtl. erforderliche Übernachtungen sind selbst zu buchen.

## **Impressum**

### **Herausgeber**

DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.  
Technisch-wissenschaftlicher Verein  
Josef-Wirmer-Straße 1–3 · 53123 Bonn  
[info@dvgw.de](mailto:info@dvgw.de) · [www.dvgw.de](http://www.dvgw.de)

### **Bildnachweis**

Olivier-Tuffé – stock.adobe.com

© DVGW Bonn · Stand Dezember 2025