

Erfolgreich im Netzwerk

»Die Klimaschutzaktivitäten des Landes Baden-Württemberg brauchen fachkundige Unterstützung. Dies leisten die bei der KEA angesiedelten und vom Umweltministerium finanzierten Kompetenzzentren. Sie sorgen für den Austausch und Transfer von Informationen, Know-how und Erfahrungen – transparent und kostenfrei, ohne in den Markt einzugreifen. In manchen Fällen schaffen sie sogar erst die Voraussetzungen dafür, dass zukunftsfähige Geschäftsmodelle entstehen können. Diesen erfolgreich eingeschlagenen Weg werden wir auch weiterhin unterstützen.«



Franz Untersteller Mdl.

Minister für Umwelt,
Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg

Wir nehmen uns Zeit für Sie.

Bei Fragen rund um das Thema Wärmenetze können Sie sich jederzeit an uns wenden. Wir arbeiten neutral und unabhängig und sind ausschließlich den Zielen des Klimaschutzes in Baden-Württemberg verpflichtet.

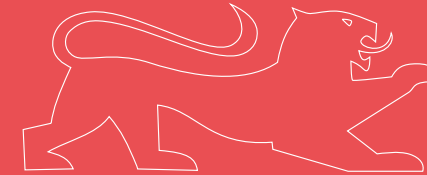
Sprechen Sie uns an. Wir sind gerne für Sie da.



Helmut Böhnisch

Dipl.-Ing.

Leiter des
Kompetenzzentrums
Wärmenetze



Tel.: (0721) 98471-940

waermenetze@energiekompetenz-bw.de

www.energiekompetenz-bw.de

**Kompetenzzentrum
Wärmenetze**
der KEA Klimaschutz-
und Energieagentur
Baden-Württemberg GmbH
Kaiserstr. 94a
76133 Karlsruhe

Kompetenzzentrum Wärmenetze

Information
Initialberatung
Marktbereitung
Netzwerke

**ENERGIE
KOMPETENZ
BW**



*So geht Klimaschutz
in Baden-Württemberg*

Eine Initiative der



KEA

Gefördert durch



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

**ENERGIE
KOMPETENZ
BW**



**KOMPETENZZENTRUM
Wärmenetze**

**ENERGIE
KOMPETENZ
BW**



**KOMPETENZZENTRUM
Wärmenetze**

Energiekompetenz für Baden-Württemberg

Die Energiewende ist ohne eine Wärmewende nicht machbar. Das Ziel eines klimaneutralen Gebäudebestands bis 2050 ist nur erreichbar, wenn bis zur Mitte des Jahrhunderts Öl und Gas aus der Wärmeversorgung weitgehend verschwunden sind. Beim notwendigen Strukturwandel spielen Wärmenetze aufgrund zahlreicher Vorteile eine wichtige Rolle:

- > Kombination verschiedener Techniken zur Wärmeerzeugung
- > Ausgleich von Nachfragespitzen und -tälern (Gleichzeitigkeit)
- > umfassender Einsatz erneuerbarer Energien
- > Effizienzsteigerung durch KWK-Einsatz und Abwärmenutzung
- > Integration von Wärmespeichern unterschiedlicher Größe: Stunden-, Tages- bzw. saisonale Speicher
- > Kopplung der Strom- und Wärmeversorgung in beide Richtungen (kommunale Wärmeplattformen)
- > Kombinierbarkeit mit der schrittweisen Wärmedämmung von Gebäuden im Bestand

Das können wir für Sie tun:

- > **Information und Initialberatung**
Bei Ihnen vor Ort informieren wir über die strategische Bedeutung von Wärmenetzen, über Umsetzungs- und Fördermöglichkeiten sowie die verschiedenen technischen Möglichkeiten zur Nutzung erneuerbarer Energien und zur Steigerung der Energieeffizienz.
- > **Wissensportal**
Information zum Thema Wärmenetze erhalten Sie im Wissensportal unserer Homepage, in unseren Broschüren und Leitfäden sowie bei Vorträgen.
- > **Veranstaltungen**
Die Durchführung von Veranstaltungen ist ein wichtiger Teil unserer Arbeit. Dazu zählen auch die Tagung Nahwärme kompakt und unsere Veranstaltungsreihe klimaschutz_konkret.
- > **Netzwerke**
Wichtige Netzwerkpartner sind für uns die regionalen Energieagenturen sowie die für die jeweiligen Regionalverbände zuständigen und vom Land geförderten regionalen Initiativen. Weitere Netzwerke und Arbeitskreise sollen themen- und anlassbezogen etabliert werden.

Wir sind Ansprechpartner für:

- > Kommunen
- > Stadtwerke
- > Energiegenossenschaften
- > Planungsbüros
- > Projektentwickler
- > weitere interessierte Akteure

Besuchen Sie unser Informationsportal:

- > www.energiekompetenz-bw.de

Die Kompetenzzentren auf
www.energiekompetenz-bw.de

**Kommunaler Klimaschutz
Energiemanagement
Contracting
Wärmenetze
Kraft-Wärme-Kopplung
Zukunft Altbau**

