

## 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.«

## Wir nehmen uns Zeit für Sie.

Bei Fragen zu Contracting oder einer möglichen Mitarbeit in unseren Begleitkreisen können Sie sich jederzeit an uns wenden. Wir arbeiten hersteller- und produktneutral und sind ausschließlich den Zielen des Klimaschutzes in Baden-Württemberg verpflichtet.

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



August 2017



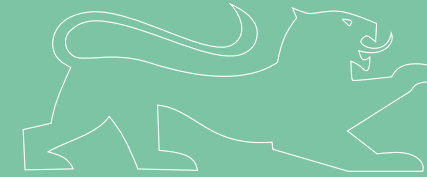
**Franz Untersteller Mdl.**

Minister für Umwelt,  
Klima und Energiewirtschaft  
Baden-Württemberg



**Rüdiger Lohse**

Dipl.-Wirtschaftsingenieur (FH)  
Leiter des  
Kompetenzzentrums  
Contracting



**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  
**Contracting**

Tel.: (0721) 98471-930  
[contracting@energiekompetenz-bw.de](mailto:contracting@energiekompetenz-bw.de)  
[www.energiekompetenz-bw.de](http://www.energiekompetenz-bw.de)

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

**Kompetenzzentrum  
Contracting**

Information  
Initialberatung  
Marktbereitung  
Netzwerke

**ENERGIE  
KOMPETENZ  
BW**



KOMPETENZZENTRUM  
**Contracting**

## Energiekompetenz für Baden-Württemberg

Ein wesentlicher Baustein der Energiewende ist die Steigerung der Energieeffizienz im Gebäudesektor.

Im Rahmen der Contracting-Offensive, die das Land 2012 startete, erarbeiteten über 100 Teilnehmerinnen und Teilnehmer in mehreren Arbeitsgruppen einen Fahrplan für die nächsten Jahre. Unter anderem schlugen sie die Gründung eines Kompetenzzentrum Contracting vor.

Diesen Vorschlag hat das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg nun aufgegriffen und die KEA mit diesen Aufgaben betraut.

Ziel des Kompetenzzentrums ist es, gemeinsam mit anderen Akteuren und Experten den Contracting-Markt in Baden-Württemberg zu fördern und Hemmnisse abzubauen.

## Ihre Vorteile, Ihr Nutzen:

Contracting steht nicht nur für Energieeinsparung und ein abgestimmtes Dienstleistungspaket, es hilft auch, die Lebenszykluskosten Ihrer Gebäude zu optimieren.

Aufgrund unserer rund 20-jährigen Markterfahrung bieten wir Ihnen:

- **Informationen**  
rund um das Thema Contracting und die entsprechenden Fördermöglichkeiten
- **Initialberatung**  
kostenlos und per Telefon
- **Training**  
für Gebäudeeigentümer, Ingenieure, Architekten, Energieberater und Experten aus den regionalen Energieagenturen
- **Überblick**  
Wir stellen Projektbeispiele von öffentlichen und privaten Gebäuden, Gewerbe und Industrie und Gesundheitseinrichtungen vor.
- **Netzwerke**  
Beteiligen Sie sich an unserem Beraternetzwerk und gestalten Sie die Entwicklung des Themas aktiv mit!
- **Contracting-Kongress**  
und weitere Fachveranstaltungen

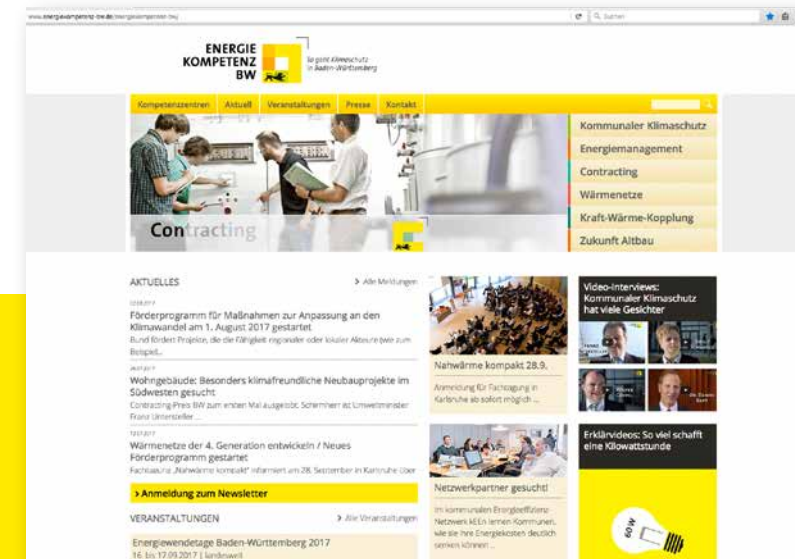
Die Kompetenzzentren auf  
[www.energiekompetenz-bw.de](http://www.energiekompetenz-bw.de)

## Wir sind Ansprechpartner für:

- öffentlich-rechtliche und private Gebäudeeigentümer
- Verbände
- Wohnungsbaugesellschaften
- Gewerbebetriebe und Industrie
- Gesundheitseinrichtungen
- Projektentwickler Contracting
- regionale Energieagenturen
- Hersteller von Effizienztechniken
- Planer & Architekten
- Experten, die in den Contracting-Markt einsteigen möchten
- weitere interessierte Akteure

Besuchen Sie unser Informationsportal:

- [www.energiekompetenz-bw.de](http://www.energiekompetenz-bw.de)



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

