

Anmeldung (Anmeldeschluss: 7. Juni 2018)

per Post, per Fax an **(0721) 984 71-20**
oder online unter: **www.energiekompetenz-bw.de/events**

Die Teilnahmegebühr beträgt 75 Euro zzgl. MwSt.
Presseakkreditierung vor Ort.

- Ja, ich melde mich verbindlich für den Contracting-Kongress an. Bei Stornierung nach dem 7. Juni 2018 beträgt die Stornierungsgebühr 50 Euro zzgl. MwSt.
- Ich kann leider nicht kommen, möchte jedoch mehr über Contracting erfahren. Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.
- Ja, ich möchte den kostenlosen E-Mail-Newsletter der KEA abonnieren.
- Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten gemäß den Datenschutzbestimmungen für interne Zwecke gespeichert und verarbeitet werden.

Hinweis: Anmeldebestätigungen werden nur per E-Mail versandt. Die Rechnungsstellung erfolgt nach der Veranstaltung.

Fort- und Weiterbildungspunkte
Der Contracting-Kongress wird von der Deutschen Energie-Agentur (WG: 2, NWG: 3, EBM: 5), der Ingenieurkammer Baden-Württemberg (4 Fortbildungspunkte) sowie von der Architektenkammer Baden-Württemberg (angefragt) anerkannt.

Beratungsgespräche – Contracting-Eignung Ihres Projekts
Eine kostenlose Kurzberatung in den Kongresspausen können Sie nach Ihrer Anmeldung online oder direkt vor Ort vereinbaren.

Ich möchte an folgendem Forum teilnehmen
 Forum 1 Forum 2 Forum 3 Forum 4

Kommune / Institution / Unternehmen:

Fachbereich:

Name: _____ Vorname: _____

Straße / Postfach:

PLZ und Ort:

E-Mail:

Telefon:

Datum _____ Unterschrift _____

Anfahrt



GENO-Haus Stuttgart

ANFAHRT MIT DEM ÖPNV
Ab Stuttgart Hbf.

U-BAHN
U5 → Killesberg, U6 → Gerlingen, U7 → Mönchfeld, U12 → Killesberg, U15 → Stammheim bis **U** Stadtbibliothek

BUS
Linie 44 → Killesberg bis **G** Stadtbibliothek

ZU FUSS
12 Gehminuten entlang der Heilbronner Straße

ANFAHRT MIT DEM PKW
Kostenfreie Tiefgarage im GENO-Haus

Veranstalter

Kompetenzzentrum Contracting
KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH
Kaiserstr. 94a
76133 Karlsruhe
Tel.: (0721) 984 71-930
Fax: (0721) 984 71-20
contracting@energiekompetenz-bw.de
www.energiekompetenz-bw.de/contracting

Ansprechpartner Kongress:
MARKUS SZAGUHN, (0721) 984 71-50
Ansprechpartner Contracting:
RÜDIGER LOHSE, (0721) 984 71-930

ONLINE-ANMELDUNG:
www.energiekompetenz-bw.de/events



CO2-kompensiert: Karlsruher Klimafonds 154-18-001
Fotos: Jan Potente/KEA

Kooperationspartner

Medienpartner

Veranstalter



Einladung

12. Contracting-Kongress 2018

Contracting für Kommunen, Wirtschaft, Sozialeinrichtungen und Wohnungsbau

14. Juni 2018 in Stuttgart

Herzliche Einladung

In der energetischen Gebäudesanierung liegt ein riesiges Potenzial, Energiekosten und Treibhausgasemissionen einzusparen. Die Komplexität und der oft hohe Investitionsaufwand führen jedoch häufig dazu, dass wirtschaftliche Effizienzmaßnahmen nicht umgesetzt werden.

Wir möchten Ihnen deshalb die innovative Energieeffizienz-Dienstleistung Contracting vorstellen! Sie bildet das gesamte Leistungsbild ab, das Sie benötigen: Von der Planung bis zur energieoptimierten Betriebsführung garantiert Contracting über Jahre hinweg die Energie- und Kosteneffizienz.

Informative Vorträge bieten Ihnen einen Überblick über neue Entwicklungen. Wir arbeiten permanent daran, Contracting bekannter zu machen und die Qualität dieser Energiedienstleistung zu verbessern. In einer Podiumsdiskussion spannen wir daher einen Bogen von Politik und Verwaltung über die Industrie bis zur Wissenschaft.

Das Kompetenzzentrum Contracting der KEA lädt Sie zum 12. Contracting-Kongress ein: Erfahren Sie mehr über Ihre vielfältigen Chancen anhand konkreter Praxisbeispiele im Plenum, in der Begleitausstellung und in vier Fachforen. Nutzen Sie auch das kostenlose Beratungsangebot vor Ort.

Wir freuen uns, Sie am 14. Juni 2018 im GENO-Haus Stuttgart persönlich zu begrüßen.

DR.-ING. VOLKER KIENZLEN
Geschäftsführer
KEA Klimaschutz- und Energieagentur
Baden-Württemberg GmbH



Contracting erschließt Energieeffizienz-Potenziale

Gemeinden, Städte und Landkreise, Gesundheitseinrichtungen wie Krankenhäuser oder Pflegeheime, Unternehmen in Industrie und Gewerbe oder auch Wohnungsbaugesellschaften – sie alle stehen vor der gleichen Herausforderung: Energetische Sanierungen kosten Geld und Zeit.

Der sparsame Umgang mit diesen Ressourcen verlangt branchenübergreifend innovative Lösungsansätze. Contracting ist einer davon!

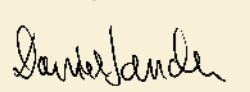
Ein Contractor bringt die Investitionen in das Projekt ein und trägt damit das finanzielle Risiko. Er übernimmt nach der Umsetzung der Energieeffizienzmaßnahmen auch die Betreiberverantwortung und sorgt so für den Erfolg der Sanierung. Bei der Umsetzung von Contracting-Projekten unterstützt Sie das Kompetenzzentrum Contracting und berät Sie zu relevanten Förderprogrammen. Erfahrene Projektentwickler begleiten Sie auf Ihrem Weg bis zum unterzeichneten Contracting-Vertrag.

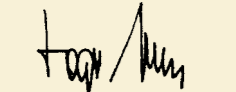
Als Kooperationspartner der KEA freuen wir uns, Sie zum 12. Contracting-Kongress einzuladen. Profitieren Sie vom Dialog mit Referentinnen und Referenten, Contracting-Unternehmen und anderen Teilnehmerinnen und Teilnehmern. In einer Begleitausstellung können Sie zudem mit erfahrenen Unternehmen in Kontakt treten und konkrete Lösungen für Ihr Sanierungsprojekt entdecken.



GUDRUN HEUTE-BLUHM
Oberbürgermeisterin a. D., Geschäftsführendes Vorstandsmitglied des Städtetags BW


OSKAR VOGEL
Hauptgeschäftsführer Baden-Württembergischer Handwerkstag e.V.


DR. ALEXIS VON KOMOROWSKI
Hauptgeschäftsführer des Landkreistags Baden-Württemberg


DANIEL SANDER (M.A.)
Hauptgeschäftsführer der Ingenieurkammer Baden-Württemberg


ROGER KEHLE
Präsident des Gemeindetags Baden-Württemberg


CHRISTIAN NOLL
Geschäftsführender Vorstand DENEFF e.V.


DR. ROMAN GLASER
Präsident Baden-Württembergischer Genossenschaftsverband e.V.


TOBIAS DWORSCHAK
Geschäftsführer des VfW Verband für Wärmelieferung e.V.

Programm

Moderation des Kongresses, der Podiumsdiskussion und Forum 2:
WERNER ECKERT, Redaktionsleiter „Umwelt und Ernährung“, SWR

09:00 Einlass – Vereinbarung von Beratungsgesprächen – Ausgabe Tagungsband

09:30 Begrüßung
DR.-ING. VOLKER KIENZLEN, Geschäftsführer KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH
DR. MICHAEL ROTH, Fachgebietsleiter Gewerbliche Ware, Neue Genossenschaften, Baden-Württembergischer Genossenschaftsverband e.V. (BWGV)

09:45 Contracting – wichtiges Instrument für die Energiewende im Land
STAATSEKRETÄR DR. ANDRE BAUMANN, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

10:00 Strategien zur Steigerung von Energieeffizienz in der neuen Legislaturperiode
MINISTERIALDIRIGENT ULRICH BENTERBUSCH, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi), Leiter der Unterabteilung II B, Effizienz und Wärme in Industrie und Haushalten, nachhaltige Mobilität

10:30 Kaffeepause
Beratungsgespräche – Ausstellerbereich im Foyer

11:15 Neue Aktivitäten des Bereichs Contracting der KEA
Dialogforum – Kompetenzzentrum Contracting, Unterstützungsangebote, Leitfaden Contracting, Netzwerk & Projektpartner

11:45 Podiumsdiskussion: Welche Impulse benötigt der Markt für Energieeffizienz? Und welche Rolle spielt dabei die Dienstleistung Contracting?
Teilnehmer:
ULRICH BENTERBUSCH, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
PROF. DR. MARC RINGEL, Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen
STEFFEN HALLER, Obmann des Arbeitskreises Einspar-Contracting des Verbands für Wärmelieferung e.V. (VfW)

12:30 Mittagspause
Beratungsgespräche – Ausstellerbereich im Foyer

14:00 Foren 1 - 4

16:30 Ausklang der Veranstaltung

Foren

FORUM 1

Öffentliche Einrichtungen

Moderation: CHRISTOPH THOMSEN, KEA

■ Umstellung der kommunalen Straßenbeleuchtung auf LED mit Contracting
HELGE SPIETH, Stadtbaumeister, Lauffen am Neckar

■ Kampagne »Effizienz macht Schule« mit Projektbericht Neuhausen ob Eck

KARSTEN JÄKEL, Karsten Jäkel Energiemanagement
DANIEL KLÖPF, Projektentwicklung, EnBW Sales & Solutions GmbH

■ Contracting im Landratsamt Tübingen
JÜRGEN GAUß, Fa. Gauß Heizung Bad Klima GmbH

■ Wärmeliefercontracting im öffentlichen Sektor am Beispiel des Schulkomplexes in Hemer
STEFAN BOLLE, GASAG Solution Plus GmbH

■ Betriebsführungscontracting in Brackenheim und Ingersheim
JÜRGEN HAGENLOCHER, Süwag Grüne Energien und Wasser GmbH

FORUM 2

Industrie und Gewerbe

Moderation: WERNER ECKERT, SWR

■ Energiespar-Contracting in der Industrie – Wie kann das partnerschaftlich funktionieren?
Projektstandort: Singen (Hohentwiel)

THOMAS KNORR, SPIE Energy Solutions GmbH
■ Kampagne C4KMU – Druckluft- und Lichtcontracting bei KMU am Beispiel von Globus Gummiwerke GmbH in Ahrensböck

KONSTANZE STEIN, KEA,
MATTHIAS HEIDORN, SCONES GMBH

■ ACE Asset Class Energieeffizienz – Wie können Energieeffizienzprojekte attraktiver für externe Finanzierer werden?

RÜDIGER LOHSE, Bereichsleiter Contracting, KEA
■ Das Förderprogramm Einsparzähler

MAXIMILIAN BECKER und TIM CHMELLA, Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)
■ Übersicht Förderprogramme für Unternehmen

DR.-ING. MARTIN SAWILLION, KEA

FORUM 3

Pflege- und Sozialeinrichtungen

Moderation: MARTINA RIEL, KEA

■ Übersicht Förderprogramme in sozialen Einrichtungen
DR.-ING. MARTIN SAWILLION, KEA

■ Energiespar-Contracting: Optimierung der Energieversorgung für das Klinikum Altmühlfranken in Gunzenhausen

FRANK ROTTER, E1 Energiemanagement GmbH

■ Contracting im Klinikum Mittelbaden – BHKW und Kälteabsorber, die Kombination zur maximalen Energieeinsparung im Krankenhaus

ANDREAS WEBER, ETANET GmbH

■ Effizienzberatung und Energiedienstleistungen in kirchlichen und sozialen Einrichtungen
KARSTEN JÄKEL, Karsten Jäkel Energiemanagement

FORUM 4

Wohnungseigentümergeinschaften, Immobilienanbieter, Wohnungsbaugesellschaften

Moderation: RÜDIGER LOHSE und DORIS ANDRESEN, KEA

■ Ankündigung der Auslobung: Contracting-Preis 2018
RÜDIGER LOHSE, Bereichsleiter Contracting, KEA

■ 1. Platz Contracting-Preis 2017: Hofgut Blaustein
TIMO EXEL, SWU Energie GmbH

■ 2. Platz Contracting-Preis 2017: Ökologische Wärmeversorgung Wohnbebauung „Seepark“
STEFAN GROOS, KWA Contracting AG

■ Contracting im sozialen Wohnungsbau von 1900 bis heute
UWE EHRHARDT, Städtische Wohnungsbaugesellschaft Emmendingen mbH

■ Kampagne KWK: Warum lohnt sich Contracting für die Wohnungswirtschaft?

FLORIAN ANDERS, KEA, im Gespräch mit
MICHAEL HUBER, Energiekonzept Ortenau GmbH

Foren: Contracting-Kongress 2018

Vier Fachforen stellen erfolgreich umgesetzte Contracting-Projekte vor. Mit Fokus auf je ein Handlungsfeld berichten Gebäudeeigentümer, Contractoren und Projektentwickler von ihren Erfahrungen und zeigen Erfolgsfaktoren auf.

Forum 1: Öffentliche Einrichtungen

Verschiedene Praxisbeispiele aus öffentlichen Einrichtungen verdeutlichen die vielseitigen Möglichkeiten von Contracting. Unter welchen Voraussetzungen lohnt sich Contracting und welche Erfahrungen bringt der Contractor ein? Die Referenten geben einen Überblick über die individuellen Unterstützungsmöglichkeiten bei Energieeffizienzprojekten. Sie zeigen auch auf, wie langjährige Projekte durch die Zusammenarbeit erfolgreich sein können.

Forum 2: Industrie und Gewerbe

Die Umsetzungsmöglichkeiten von Contracting in Industrie und Gewerbe sind vielfältig. Neben erfolgreich realisierten Projekten in der Industrie zeigt das Forum ein aus der Kampagne C4KMU (Contracting for KMU) entstandenes Projekt. Die KEA gibt Einblick in innovative Forschungsarbeiten, die Contracting leichter finanzierbar machen. Zudem erwartet die Besucherinnen und Besucher des Forums ein Überblick über die aktuellen Fördermöglichkeiten für Unternehmen im Land.

Forum 3: Pflege- und Sozialeinrichtungen

Die Erfahrungen aus Einspar-Contracting in Krankenhäusern und Pflegeheimen zeigen, wie sich hoher Energieverbrauch und enormer Kostendruck senken lassen. Ein erster Schritt zur Entwicklung eines Contracting-Projekts kann dabei eine Effizienzberatung sein, die Projektentwickler leisten können. Zudem gibt es auch in diesem Forum eine Übersicht über mögliche Förderprogramme.

Forum 4: Wohneigentümergeinschaften, Immobilienanbieter und Wohnbaugesellschaften

Der 2017 erstmals ausgelobte Contracting-Preis zeigt das große Interesse der Wohnungswirtschaft an diesem Instrument. Preisträger präsentieren in diesem Forum ihre innovativen und energieeffizienten Projekte. Ein weiterer Schwerpunkt: die Verbindung von Kraft-Wärme-Kopplung und Contracting.

