

TEILNAHMEGEBÜHR

Es wird eine Teilnahmegebühr in Höhe von 60,00 Euro (inkl. MwSt.) erhoben. Für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einer Gesundheitseinrichtung beträgt die Teilnahmegebühr 40,00 Euro (inkl. MwSt.). Die Gebühr beinhaltet jeweils die Veranstaltungsunterlagen, Pausengetränke und den Mittagsimbiss.

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis spätestens 03. Mai 2019 über die Webseite <https://www.coreventus.de/energieeffizienz-in-gesundheitseinrichtungen> an. Sie erhalten eine Bestätigung Ihrer Anmeldung und eine Rechnung via E-Mail. Anmeldungen können bis einschließlich 26. April 2019 kostenfrei storniert werden.

DATENSCHUTZ

Ihre Kontaktdaten werden ausschließlich für Zwecke der Veranstaltungsdurchführung elektronisch verarbeitet und nicht an Dritte weitergegeben. Eine vereinfachte Teilnehmerliste wird der Veranstaltungsmappe beigelegt. Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung mit, wenn Sie nicht in die ausgehängte Teilnehmerliste aufgenommen werden möchten.

ANERKENNUNG

Die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildung bei der Architektenkammer Baden-Württemberg sowie der dena für die Eintragung bzw. Verlängerung des Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste sind beantragt.

Die Ingenieurkammer Baden-Württemberg erkennt die Veranstaltung mit 4 Fortbildungspunkten an.

VERANSTALTER

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg
Kernerplatz 9
70182 Stuttgart
www.um.baden-wuerttemberg.de

in Zusammenarbeit mit der
Baden-Württembergischen Krankenhausgesellschaft e.V.
Postfach 100428
70003 Stuttgart
www.bwkg.de

ORGANISATION

COREVENTUS GmbH
Ansprechpartner: Heiko Heuschele
Schorndorfer Str. 42
71638 Ludwigsburg

VERANSTALTUNGSORT

L-Bank Rotunde, Börsenplatz 1, 70174 Stuttgart

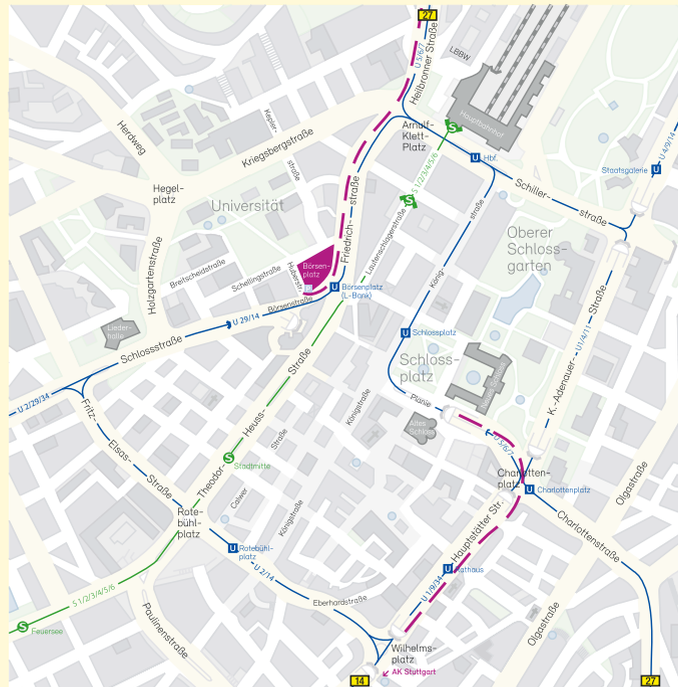
ANREISE MIT DEM AUTO

Es wird empfohlen, mit den öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen. Es stehen keine kostenlosen Parkmöglichkeiten zur Verfügung.

ANREISE MIT DEN ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

---> Am Stuttgarter Hauptbahnhof aussteigen. Vom Ausgang Lautenschlagerstraße in wenigen Minuten zu Fuß bis zur Theodor-Heuss-Straße. Die L-Bank befindet sich auf der rechten Straßenseite.

---> Mit den Linien U29 (Richtung Vogelsang/Botnang) oder U14 (Richtung Mühlhausen) bis zur Haltestelle Börsenplatz (L-Bank).



Bildquelle: L-Bank

7. FACHTAGUNG

Energieeffizienz

in baden-württembergischen
Gesundheitseinrichtungen



Bildnachweis: Maxiphoto

STUTTGART, 13. MAI 2019

BWKG

— Krankenhaus
— Reha
— Pflege



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



In Baden-Württemberg kletterte das Thermometer im vergangenen Jahr bereits kurz nach Ostern auf über 30 Grad. Bis Oktober herrschte diese konstante Wetterlage über Deutschland und ganz Europa. Eine extreme Dürre war die Folge. Die Auswirkungen waren im ganzen Land zu spüren. Pegeltiefstände in Flüssen und Seen mit dramatischen Auswirkungen für den Fischbestand und zuletzt auch auf die Versorgung der Kraftwerke mit Kohle, verdorrte Felder und Wälder mit Flächenbränden in mehreren Bundesländern sind die traurige Bilanz des Sommers 2018. Seit ein paar Jahren machen international anerkannte Klimaforscher die ungewöhnliche Erwärmung der Arktis für diese Wetterkapriolen auf der Nordhalbkugel verantwortlich. Höchste Zeit also, unsere Anstrengungen in Sachen Klimaschutz zu intensivieren und unsere ambitionierten CO²-Einsparziele zu erreichen.

Durch einen verantwortungsvollen Umgang mit Energie können Krankenhäuser und Gesundheitseinrichtungen einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz und zur Ressourcenschonung leisten. Darüber hinaus bieten Energieeinsparungen und die Steigerung der Energieeffizienz den Gesundheitseinrichtungen die Chance, die Kosten direkt zu beeinflussen.

In der diesjährigen Fachtagung „Energieeffizienz in baden-württembergischen Gesundheitseinrichtungen“ werden wir auf den Einsatz von Robotik in Gesundheitseinrichtungen eingehen sowie Ihnen wie gewohnt innovative Umsetzungsbeispiele und Maßnahmen aus dem Bereich der Energieeffizienz vorstellen und mit Ihnen diskutieren.

Wir laden Sie herzlich ein, diese hervorragende Gelegenheit zum fachlichen Austausch zu nutzen und freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme.

Franz Untersteller MdL
Minister für Umwelt, Klima und
Energiewirtschaft des
Landes Baden-Württemberg

Landrat Detlef Piepenburg
Vorstandsvorsitzender der
Baden-Württembergischen
Krankenhausgesellschaft e.V.

PROGRAMM

Moderation: Susanne Henn, SWR Umweltredaktion

- 10:00 Uhr **Begrüßung**
Staatssekretär Dr. Andre Baumann
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg
- Landrat Detlef Piepenburg
Vorstandsvorsitzender der Baden-Württembergischen
Krankenhausgesellschaft e.V.
- 10:20 Uhr **Anwendungsnahe Robotik in der Altenpflege in den
Arbeitswelten der Zukunft:
Ergebnisse und Perspektiven eines Projekts im
Wissenschaftsjahr 2018**
Dr. Rainer Wieching,
Bereichsleiter Gesundheit und Prävention, Wirtschafts-
informatik und neue Medien, Universität Siegen
- 11:00 Uhr **Das Fahrzeugkonzept e.GO Mover – Anwendung im
Gesundheitswesen**
Matthias Kreimeier,
Vice President Sales e.GO Mover, e.GO Mobile AG
- 11:20 Uhr **Kaffeepause**
- 11:50 Uhr **Energiemanagement als Instrument zur
Effizienzsteigerung und Kostenreduzierung**
Dipl.-Ing. Franz Ebert,
Geschäftsführer MediClin Energie GmbH
- 12:10 Uhr **Katholische Spitalstiftung Horb – über 25 Jahre
konsequentes Umweltmanagement in den sozialen
Einrichtungen**
Peter Silberzahn, Stiftungsdirektor a.D.
Lukas Bruscella, Umweltbeauftragter,
Katholische Spitalstiftung Horb am Neckar
- 12:30 Uhr **Lichtbasierte Indoor Navigation und Datenübertragung
über Licht für ein Krankenhaus der Zukunft**
Kim-Van Blessin,
End-User Marketing Manager, Signify GmbH
- 12.50 Uhr **Mittagspause**

- 13:50 Uhr **Erfahrungsbericht zum Contracting-Projekt in
Weitenau und Unterstützungsangebote des
Kompetenzzentrums Contracting**
Dipl.-Ing. Lic. rer. reg. Konstanze Stein,
Kompetenzzentrum Contracting
KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg
- Dipl.-Ing. Peter Schäfer,
Geschäftsführer Terra Consulting GmbH
- 14:20 Uhr **Energetische Optimierung der
Klinikdampfversorgung**
Christian Schell B.A.
Technischer Leiter Thoraxklinik Heidelberg gGmbH
1. Vorstand Arbeitskreis Krankenhaus-Ingenieure
Baden-Württemberg e.V.
- 15:05 Uhr **EMAS – nachhaltiges Umweltmanagement:
Effizienz, Transparenz und Rechtssicherheit**
Roland Stindl, Dipl.-Ing. (FH)
Beauftragter Umweltmanagement,
Städtisches Klinikum Karlsruhe gGmbH
- 15:25 Uhr **Kaffeepause**
- 15:55 Uhr **Die Darstellung des heute realisierten Energiemixes
und Technikkonzeptes des Rems-Murr-Klinikums
Winnenden, im Vergleich zur Planung im Rahmen
des Neubaus**
Dr. Jürgen Beckmann-Toussaint,
Leitung Technik/Bau, Rems-Murr-Kliniken gGmbH
- 16:15 Uhr **Vom Energieaudit zur Energieeffizienz am Beispiel
des Robert Bosch Krankenhauses**
Dipl.-Ing. Andreas Dörr (VDI),
Vertrieb Energieeffizienzlösungen Health Care,
Bosch Energy and Building Solutions
- M.SC. Raphael Vogel,
Projektentwicklung, Bosch Energy and Building Solutions
- Gerald Tomenendahl,
Kaufmännischer Direktor, Robert Bosch Krankenhaus
- 16:35 Uhr **Zusammenfassung der Veranstaltung**
- 16:55 Uhr **Ende der Veranstaltung**