

→ KomZet SHL BW



Das Kompetenzzentrum Smart Home & Living Baden-Württemberg ist beim Elektro Technologie Zentrum angesiedelt und wird seit August 2019 vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg gefördert. Das Kompetenzzentrum deckt die zentralen Aspekte ab, um den Markt Smart-Home & Living in Baden-Württemberg für die relevanten Marktpartner auf Angebots- und Nachfrageseite zu erschließen und die Einführung von Smart-Home & Living-Lösungen in allen Regionen und bei den wichtigen Zielgruppen voran zu treiben. Zum Kompetenzzentrum leisten die folgenden Bereiche einen Beitrag:

- Eine Kommunikationsplattform bietet Endverbrauchern und Marktbeteiligten Information über Smart Home & Living-Lösungen
- Ein sich am Wahl-o-Mat orientierter Smart-o-Mat dient als Beratungshilfe für Anbieter und Kunden
- Ein Geschäftsmodell-Inkubator dient zur Generierung von Geschäftsmodellen für die Markterschließung
- Schulungen für Beschäftigte in Handwerk und Wohnungswirtschaft erhöhen den Kenntnisstand zur fundierten Beratung.

→ Kontakt



Ansprechpartnerin

Jasmin Disch
T 0711 955916-42
E disch@etz-stuttgart.de



Ansprechpartner

Dr. Jürgen Jarosch
T 0711 955916-16
E info@etz-stuttgart.de



Elektro Technologie Zentrum

Stuttgart

Krefelder Str. 12 / 70376 Stuttgart
T 0711 955916-0 / F 0711 955916-55
info@etz-stuttgart.de / etz-stuttgart.de

Eine Veranstaltung des Kompetenzzentrums Smart Home & Living Baden-Württemberg gefördert durch das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg



→ Fachtagung



Smart Home & Living

Einladung zur Fachtagung Smart Home & Living
am 10.06.2021 in Stuttgart



Bildung. Zukunft. etz.

etz-stuttgart.de / etz-aalen.de

→ Programm

- 🕒 **8:45** Eintreffen der Teilnehmer mit Kaffee und Imbiss

- 🕒 **9:00** Begrüßung

- 🕒 **9:15** **Fachvortrag 1**
Mehrwert durch Smart Home & Living
Referent: Jörg Eschke, etz

- 🕒 **10:15** Kommunikationspause / Erfahrungsaustausch

- 🕒 **10:45** **Fachvortrag 2**
Smart Home & Living-Lösungen für Sanierungen / Modernisierungen
Referent: Elmar Löffler, theben

- 🕒 **12:15** Mittagspause

- 🕒 **13:00** **Fachvortrag 3**
Einbindung von Ladeinfrastruktur in das intelligente Gebäude
Referent: Fritz Staudacher, etz

- 🕒 **14:15** Kommunikationspause / Erfahrungsaustausch

- 🕒 **14:45** **Fachvortrag 4**
Praxisbeispiel – anwendungsorientiert und kostenoptimiert
Referent: Jörg Eschke, etz

- 🕒 **16:00** Zusammenfassung und Abschluss
Referent: Dr. Jürgen Jarosch, etz

Preis:
Kostenfrei

Veranstaltungsort:
Krefelder Straße 12, 70376 Stuttgart

→ Fachvorträge

Fachvortrag 1

Mehrwert durch Smart Home & Living

- Die Entwicklung von Smart Home Anwendungen wird immer unübersichtlicher. Was ist sinnvoll? Wie gehe ich bei der Planung vor? Der Vortrag beschäftigt sich mit der Planung von Smart Home Systemen und gibt einen Überblick über die grundlegenden Möglichkeiten und Funktionen, das Marktpotential, Sicherheit, Fördermöglichkeiten von Smart Home Systemen.

Fachvortrag 2

Smart Home & Living-Lösungen für Sanierungen / Modernisierungen

- Der eigene Anspruch in den eigenen vier Wänden, smart die Technik zu bedienen und energetisch noch einen positiven Beitrag zur Energiebilanz zu erreichen, ist mittlerweile allgegenwärtig. In einer Bestandsinstallation ist allerdings der Umstieg nicht immer ganz einfach. Lösungen sollten auch eine sichere Kommunikation der nachgerüsteten Anwendungen sicherstellen.

Fachvortrag 3

Einbindung von Ladeinfrastruktur in das intelligente Gebäude

- Intelligente Gebäudelösungen bieten Komfort durch intelligente Steuerung von Verbrauchern. Die energieeffiziente Ladung von Elektrofahrzeugen unter Nutzung erneuerbarer Energien, vor allem der Photovoltaik, hat in den vergangenen Jahren stark an Bedeutung zugenommen. Im Vortrag werden Lösungen in Verbindung mit Einbindung ins Heimnetz, Ladesteuerung per Smartphone bis hin zum wettvorhersagegesteuerten Laden vorgestellt.

Fachvortrag 4

Praxisbeispiel – anwendungsorientiert und kostenoptimiert

- Was ist bei der Planung eines Einfamilienhauses unter Berücksichtigung der Smart Home & Living-Technologien zu beachten. Im Vortrag wird ein Kostenvergleich zwischen aktuellen Smart Home & Living-Technologien und konventioneller Umsetzung vorgestellt.

→ Anmeldung „Fachtagung“ am 10.06.2021 in Stuttgart

Name, Vorname:

Straße:

PLZ / Ort:

Geburtsdatum:

Beruf:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Firma:

Abteilung:

Straße:

PLZ / Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Die AGB können unter www.etz-stuttgart.de/AGB eingesehen werden. Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse gelesen habe und anerkenne.

Ort, Datum

Unterschrift, Firmenstempel

Anmeldeschluss:

Bitte senden Sie die Anmeldung per E-Mail an info@etz-stuttgart.de oder per Fax an **0711 955916-55** bis zum **03.06.2021** zurück.