



# SmartHome – Systeme vom Fachhandwerk

SmartHome ist einer der aktuellen Trends. In der Vergangenheit kannte man intelligente Gebäudetechnik im Luxus-Neubau. Jetzige Systeme erlauben die Nachrüstung im Bestand. Während das Handwerk gewerkeübergreifend die Basislösung erstellt, kann der Nutzer sie selbst an seine Bedürfnisse nach Sicherheit, Energie und Komfort anpassen. Wie schnell wächst der Markt und welche Chancen ergeben sich für das Elektrohandwerk? Dieses Seminar gibt einen Überblick und stellt ein erweiterbares System auf Funkbasis vor.

#### Inhalt:

## Überblick zu den SmartHome-Systemen am Markt

Definition, Möglichkeiten und Grenzen der verschiedenen Systeme Mögliche Architekturen

Einstieg in einfache/beliebte Anwendungen beim Nutzer

Produktbeispiele und Kosten

Ausblick: Energieeffizienz/Energiemanagement, Eigenstromerzeugung, SmartMeter, Smart-

City , AAL: Einsatz innovativer technischer Assistenzsysteme Referent: Mike Weedermann, Saalfeld, Elektrotechnikermeister

### Diskussion und Erfahrungsaustausch

## Ein SmartHome-System für das Fachhandwerk stellt sich vor: COQON

Die Konfiguration eines SmartHome-Systems erfolgt praxisnah und nachvollziehbar. Die Anpassung auf die Nutzerbedürfnisse im Bereich Sicherheit, Energie und Komfort wird erläutert und demonstriert.

Wie schnell wächst der Markt und welche Chancen ergeben sich für das Elektrohandwerk? Wie erstelle ich ein Smarthome-System?

Die häufigsten Fragen zu Smarthome-Systemen in der Praxis werden beantwortet und bisherige Erfahrungen einbezogen.

Referent: Claus Steinkuhl, EFG-Gruppe, Rastede

#### Neue EU-Datenschutzgrundverordnung ab 2018

DSGVO: Was sich für Betriebe beim Datenschutz ändert.

Referent: Stefan Weimann, DATEV eG, Berlin

Termin:

Donnerstag, 01.03.2018

12:00 - 18:00 Uhr

Ort:

UZH Thüringen In der Schremsche 3 07407 Rudolstadt

**Teilnahmegebühr**: 75,00 Euro (Mindestteilnehmerzahl 10)

Tagungsunterlagen, Teilnahmebestätigung, Getränke und Imbiss enthalten

Für diese Veranstaltung erhalten Sie 6 Weiterbildungsstunden für die Energieeffizienz-Expertenliste der DENA in der Kategorie Wohngebäude anerkannt.

## **Ansprechpartner:**

Kathleen Bähner - 03672 377 186



fvR5-3\_01 LG-Anmeldung Fobi - Version 3 gültig ab 01.09.2017

Handwerkskammer für Ostthüringen Umweltzentrum des Handwerks Thüringen In der Schremsche 3 07407 Rudolstadt

E-Mail: info@umweltzentrum.de

per Fax: 03672 377 188

# **Anmeldung**

Hiermit melde ich mich verbindlich zu untenstehendem Lehrgang an.

Bezeichnung:	Smarthome – Systeme vom Fachhandwerk		
Termin:	01.03.2018	Ort:	Rudolstadt
Name:		Vorname:	
Anschrift:			
		_	
Geburtsdatum:			
Telefon:		E-Mail:	
Rechnung an: *Bitte zutreffendes ankreuzen	o.g. Anschrift	Stompol /	Internal rift
Ditte Zuterierides arintedzeri		(Nur erforder Bei Nichtzahl	Unterschrift lich bei Rechnungslegung an Dritte. lung, gleich aus welchem Grund, tritt die pflichtung des Teilnehmers in Kraft.)
statistischen Zwecken bzw. verarbeitet und gespeicher Handwerkskammer gemäß §	um ggf. zu einem späteren Że rt werden. Eine Übermittlung §91 HWO erfolgt nicht. Mir ist bel	itpunkt über weit an Dritte außerh kannt, dass ich m	en Daten zum Zwecke der Kursverwaltung, zu tere Veranstaltungen zu informieren mittels EDV halb der gesetzlichen Aufgabenzuweisung der eine Einwilligung ganz oder in Teilen jederzeit mit ür Ostthüringen widerrufen kann.
Datum	Unterschrift des Teilnehme	ers	

#### Stornierung der Lehrgangsanmeldung:

- Die Abmeldung muss schriftlich erfolgen.
- Bis zu 10 Arbeitstage vor Kursbeginn eingehende Stornierungen sind kostenlos.

  Kurzfristigere Abmeldungen: Bei Kursgebühren von mehr als 50 Euro wird dem angemeldeten Teilnehmer eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 50 Euro in Rechnung gestellt. Bei Kursgebühren von weniger als 50 Euro wird dem angemeldeten Teilnehmer eine Verwaltungsgebühr in Höhe der Kursgebühr in Rechnung gestellt.
- Bei Nichterscheinen ohne Absage wird die volle Kursgebühr in Rechnung gestellt.
- Der Teilnehmer hat das Recht, einen Ersatzteilnehmer zu benennen (keine zusätzlichen Kosten).