

Überblick über „Smart Home“ Themen und Trends



Bus-Systeme, funkbasierte Systeme, Steuerungszentralen, Kundenanforderungen, Anwendungsfunktionen, IoT (Internet of Things) etc. Im Umfeld von Smart Home bilden sich ständig viele neue Begriffe und es ist nicht leicht, den Überblick zu behalten.

Die Sächsische Energieagentur (SAENA GmbH) hat dazu eine sehr gute Übersichtsbroschüre erstellt, die erneut überarbeitet und erweitert wurde. Aktuell steht diese als 3. Auflage (Stand Dezember 2016) zur Verfügung und ist eine ausgesprochen empfehlenswerte Lektüre zum Thema Smart Home.

Broschüre "Smart Home" der Sächsischen Energieagentur

Auf knapp 48 Seiten behandelt die Broschüre die wesentlichen Themen und Trends. Die Broschüre ist kostenlos verfügbar unter:

www.igt-institut.de/publikationen/

Alternativ zum PDF-Download kann diese Broschüre auch als gedruckte Broschüre bestellt werden. Dies kann direkt bei der SAENA GmbH über den folgenden Link angefordert werden. Dort sind auch viele andere interessante Broschüren verfügbar und somit ist diese Webseite sicher einen Besuch wert:

www.saena.de/angebote/energieeffizient-bauen.html



Tagesseminar „Geschäftsmodell Smart Home & Smart Office“

Welche Geschäftsmöglichkeiten existieren im Bereich Smart Home? Welches grundlegende Wissen zu Markttrends, Prozessbeteiligten und Technologien ist nötig, um Kunden, Architekten, Investoren und Bauträger kompetent zu beraten? Wer an vertieften Informationen rund um das Thema „Geschäftsmodell“ interessiert ist, dem sei unser Tagesseminar empfohlen. Mit den Seminarinhalten sind die Teilnehmer in der Lage, ihre Geschäftsstrategie zu entwickeln bzw. zu optimieren und verstärkt vom Trend im Bereich Smart Home zu profitieren. Der nächste Termin ist der 22. Februar 2017 in Düsseldorf.

Weitere Informationen und Anmeldeöglichkeiten unter www.igt-institut.de/weiterbildung/seminare/

Über das Institut für Gebäudetechnologie

Das IGT (Institut für Gebäudetechnologie GmbH) ist ein unabhängiges Institut im Umfeld energieeffizienter Gebäude mit dem Fokus auf Gebäudeautomation und Energiemanagement. Der Schwerpunkt liegt darin, das Thema Gebäudeautomation über pragmatische Vorgehensweisen und Hilfsmittel für die Praxis anwendbar zu gestalten.

IGT - Institut für Gebäudetechnologie GmbH

Prof. Dr. Michael Krödel
Telefon: 089 / 66 59 19 73
Mail: info@igt-institut.de
Web: www.igt-institut.de