*20.05.2015*

*LebensPhasenHaus Tübingen*

**Smart Home für Jung und Alt**

**Smart Home-Lösungen stehen für die Zukunft des modernen Wohnens. Im LebensPhasenHaus Tübingen, einem Projekt der Eberhard Karls Universität und verschiedener Unternehmen, demonstriert Somfy, was mittlerweile alles möglich ist. An der Einweihung am 18.05. nahmen neben der baden-württembergischen Sozialministerin Katrin Altpeter mehr als 150 Gäste teil.**

Rottenburg a. N. – Digitale Haustechnik bietet den Bewohnern echten Mehrwert: Neben hohem Wohnkomfort profitieren sie von Barrierefreiheit, zusätzlicher Sicherheit und Energieeinsparung. TaHoma Connect passt sich durch seinen modularen Aufbau perfekt an die jeweiligen Bedürfnisse an. Alles, was es für den Einstieg braucht, ist eine TaHoma Box. Sie gibtsämtliche Anwenderbefehle über ein verschlüsseltes Funkprotokoll an die angeschlossenen Produkte weiter*.* Die Bandbreite reicht von Rollläden, Jalousien und Beleuchtungen über die Heizung und Raumklimageräte bis hin zu Dachfenstern oder der Haustür. Auf der grafischen Benutzeroberfläche kann man die Komponenten beliebig miteinander verknüpfen und zeit- bzw. sensorgesteuerte Wohnszenarien programmieren: Das Zuhause wird zum digitalen Assistenten.

**Komfort und Sicherheit rund um die Uhr**

Die Grundausstattung eines Smart Home besteht häufig aus funkgesteuerten Rollläden, die die Wohnräume im Sommer vor Hitzestaus abschirmen und im Winter die Kälte draußen halten. Mit einer digital gesteuerten Heizung lassen sich die Verbrauchskosten zusätzlich reduzieren – sie schaltet automatisch in den Energiesparmodus, sobald ein Fenster offensteht oder wenn die Bewohner das Haus verlassen. Im mittleren Alter rückt für viele der Schutz des persönlichen Eigentums in den Vordergrund: Bewegungs-, Öffnungs- und Rauchwarnmelder bieten aktive Sicherheit. Und wer ab einem gewissen Zeitpunkt möglicherweise nur noch eingeschränkt mobil ist, dem stehen spezielle technische Hilfen zur Verfügung: Sensorgesteuerte Beleuchtungen, Sturzerkennungen und automatische Notrufsysteme beugen Gefahren vor und tragen zu einem selbstbestimmten Leben in den eigenen vier Wänden bei.

Katrin Altpeter zeigte sich vom LebensPhasenHaus sehr angetan: Mit dem LebensPhasenHaus wird ein wichtiger Beitrag zur Selbständigkeit auch bei Einschränkungen geleistet.“

Weitere Informationen und Öffnungszeiten: www.lebensphasenhaus.de

*Bildunterschriften:*

****

**Bild 1:**

Das LebensPhasenHaus in Tübingen zeigt die Möglichkeiten moderner Hausautomation und barrierefreien Wohnens.



**Bild 2:**

Smart Home macht das Leben einfach: Nur das Frühstück ans Bett bringen muss man noch selbst.

****

**Bild 3:**

Gerade für ältere Menschen ist es eine große Erleichterung, wenn sie die Haustechnik per Knopfdruck oder Fingerwisch bedienen können.

****

**Bild 4:**

Die baden-württembergische Sozialministerin Katrin Altpeter sieht im LebensPhasenHaus eine große Chance: „Hoffentlich greifen viele Menschen, die ihr Haus altersgerecht umbauen wollen, auf die hier gezeigten Ideen zurück.“

*Fotos: Somfy GmbH*

**Über Somfy**

Somfy ist seit 1969 auf dem deutschen Markt vertreten. Sitz des Unternehmens mit 270 Mitarbeitern ist Rottenburg/Neckar. Der Weltmarktführer bei Antrieben und Steuerungen für Rollläden und Sonnenschutz beweist seit Jahrzehnten seine Innovationsführerschaft vom Privatbau bis zum Großobjekt: Somfy brachte 1981 die erste Steuerung für Markisen und Sonnenschutz auf den Markt. 1998 folgte die Einführung der Funktechnologie (RTS). Mit der internetbasierten Haussteuerung TaHoma® Connect verteidigt Somfy seinen technologischen Vorsprung. Die Vorteile hat der Anwender: Mehr Wohnkomfort, weniger Energieverbrauch und höhere Sicherheit.

Für ein modernes Fassadenmanagement von Großobjekten bietet Somfy leistungsstarke und flexible Lösungen auf Basis der offenen Bussysteme KNX und LON.

**Kontakt:**

Somfy GmbH

Dirk Geigis

Felix-Wankel-Str. 50

72108 Rottenburg / N.

Tel.: +49 (0) 74 72 / 930-193

Fax: +49 (0) 74 72 / 930-179

E-Mail: [dirk.geigis@somfy.com](mailto:dirk.geigis@somfy.com)

Der Text sowie hochauflösende Fotos stehen im Pressebereich unter [www.somfy.de/presse](http://www.somfy.de/presse) zum Download zur Verfügung.