

Somfy Somry Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Pressemitteilung 16. Januar 2017

Automatischer Sonnenschutz

Clever nachrüsten auf Funk

Automatische Rollladensteuerungen bieten zahlreiche Vorteile: Die Sicherheit steigt, die Energiekosten sinken. Mit dem neuen Funkmotorsteuergerät Smoove Uno A/M io lassen sich jetzt auch kabelgebundene Antriebe problemlos nachrüsten.

München / Rottenburg a.N. - Schutz vor Hitze und Kälte, intelligente Anwesenheitssimulationen zur Abwehr von Einbrechern – viele gute Gründe sprechen für die zeit- und sensorbasierte Steuerung von Rollläden und Jalousien. Das Somfy-Funkprotokoll io-homecontrol übermittelt alle Fahrbefehle sicher und zuverlässig. Von diesen Vorteilen können ab sofort auch Besitzer kabelgebundener Antriebe profitieren. Ein einfacher Schaltertausch alt gegen neu genügt: Smoove Uno A/M io kommuniziert über einen integrierten Funkempfänger direkt mit den Antrieben, ohne dass zusätzliche Installationsarbeiten nötig sind. Das steckbare 50x50 Millimeter-Modul passt in alle gängigen Schalterprogramme. Und auch die Einbindung in umfassende Smart Home-Lösungen wie Connexoon oder TaHoma Premium gelingt im Nu. Damit können sogar persönliche Wohlfühlszenarien programmiert werden.

Somfy auf der Messe Bau in München vom 16.01. bis zum 21.01.2017: Halle B3 / Stand 526



Somfy Somty Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Pressemitteilung 16. Januar 2017

-2-



Bild 1: Smoove Uno A/M io macht kabelgebundene Antriebslösungen Smart Home-kompatibel.



Bild 2: Mit automatischen Rollläden lebt es sich deutlich entspannter.

Fotos: Somfy GmbH



Somfy Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Pressemitteilung 16. Januar 2017

-3-

Über Somfy

Somfy ist seit 1969 auf dem deutschen Markt vertreten. Sitz des Unternehmens mit 290 Mitarbeitern ist Rottenburg/Neckar. Der Weltmarktführer für Antriebe und Steuerungen von Rollläden, Jahrzehnten Sonnenschutz und Toren beweist seit 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® Premium und der Einstiegslösung Connexoon® 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

Der Text steht im Pressebereich unter www.somfy.de/presse zum Download zur Verfügung. Hochauflösende Fotos können unter https://somfy.picturepark.com/Website/ heruntergeladen werden.