

*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.

<p><b>Somfy auf der Messe Bau in München vom 16.01. bis zum 21.01.2017: Halle B3 / Stand 526</b></p>
--



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



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

*Fotos: Somfy GmbH*

### **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, Sonnenschutz und Toren 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® 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](mailto:dirk.geigis@somfy.com)

Der Text steht im Pressebereich unter [www.somfy.de/presse](http://www.somfy.de/presse) zum Download zur Verfügung. Hochauflösende Fotos können unter <https://somfy.picturepark.com/Website/> heruntergeladen werden.