

## Fernsteuerungen

Artikel vom **29. Mai 2018** Halb- und Fertigfabrikate

WI?NIOWSKI Sp. z o.o. S.K.A. 33-311 Wielog?owy/Polen

Einst öffnete sich das Tor von Hand, dann automatisch per Knopfdruck und heute mit dem Handy. Bequeme Fernsteuerungen wie beim Fernsehen wünschen sich viele Bauherren im Zuge von Modernisierungen auch für die Hofpforte, das Garagentor oder die Haustür. Werden solche Bauelemente erneuert und sollen diese ferngesteuert werden, bietet Wisniowski jetzt in enger Zusammenarbeit mit Somfy eine dazu passende Steuerung an. Eine von Somfy entwickelte App für das Smart-Home-System »Connexoon« wurde u. a. für diese Zwecke im Co-Branding auf die Bedürfnisse der Wisniowski-Kunden abgestimmt. Während im Neubau solche Haussteuerungen oft schon eingeplant und die Leitungen dafür verlegt sind, ist im Bestand meistens nur eine kleine Basisanlage gewünscht und möglich. Die Smart-Home-Steuerung »Somfy Connexoon« ist eine solche Lösung. Sie ist der erste Schritt zu einem intelligenten Haus. Damit fügen sich die modernen Bauelemente von Wisniowski auf Wunsch in das Internet der Dinge ein. Das Unternehmen bietet jetzt für seine elektrisch betriebenen Garagentortypen wie beispielsweise »Prime« oder »UniTherm«, für elektrische Schiebetore sowie für die elektrifizierten Haustüren, z. B. der Serie »Creo«, die Möglichkeit der Integration in ein sicheres Smart-Home-System. Insbesondere die im Design aufeinander abgestimmten Bauelemente der »Home Inclusive«-Serie sind komplett per Handy kontrollierbar. So lassen sie sich bequem von der Dienstreise oder vom Urlaub aus ansteuern und per IO-Kontrolle auch der Status überprüfen. Mit der Geotracking-Funktion öffnen sich Hofpforte und Garagentor automatisch, wenn die Hausherren vorfahren. Die Steuerungssysteme der Zukunft unterliegen anspruchsvollen Sicherheitsanforderungen. Wisniowski arbeitet auf diesem Sektor im Co-Branding seit Jahren mit Somfy zusammen. Somfys-Haussteuerungssysteme wie »Connexoon« oder »TaHoma« sind den Aussagen zufolge vielfach geprüft und verfügen über komplexe Verschlüsselungs-Algorithmen wie sie auch beim Online-Banking genutzt werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

Alumis GmbH & Co. KG

In der Lake 2

D-33829 Borgholzhausen 05425 95371-0 service@alumis-group.de www.alumis-solutions.de Firmenprofil ansehen

## M. Kaindl GmbH

Kaindlstr. 2 A-5071 WALS 0043 662 8588-0 sales@kaindl.com www.kaindl.com Firmenprofil ansehen

## Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24 D-79639 Grenzach-Wyhlen 07624 8089200 info@lamello.de www.lamello.com/de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag