

PRESSEMITTEILUNG

Höchster Umsatzzuwachs: knitter-switch zeichnet Rutronik als Distributor of the Year 2021 aus



v. l. n. r.: Maik Lützow (knitter-switch), Thomas Weihing (Rutronik), Dr. Jakob Käßlinger (Rutronik), Markus Krieg (Rutronik), Hanspeter Külb (knitter-switch), Martin Unsöld (Rutronik), Daniel Külb (knitter-switch)

Ispringen, 12. April 2022 – Einmal mehr überzeugt die Rutronik Elektronische Bauelemente GmbH durch Leistung und erhält vom langjährigen Partner knitter-switch den Distributor of the Year Award 2021. So erzielte das Familienunternehmen den größten Umsatzwachstum in den Bereichen Schalter und Input Systems.

Jedes Jahr verleiht knitter-switch den Distribution of the Year Award und zeichnet damit den besten Distributionspartner aus. Die jährliche Bewertung umfasst unterschiedliche Kriterien und bezieht Umsatzzuwachs, angemeldete Projekte sowie New Designs in die Betrachtung mit ein. Im Jahr 2021 wusste Rutronik am meisten zu überzeugen und beeindruckte durch das größte Umsatzwachstum aller Distributoren in den Bereichen Schalter und Input Systems wie Folientastaturen, Gummischaltmatten sowie Stahlkastaturen.

„Rutronik ist das zweite Jahr hintereinander der am Stärksten wachsende Distributor in unserem Kerngeschäft Schalter und Input Systems. Dies liegt vor allem an der vorbildlichen Zusammenarbeit zwischen unserem Sales und den Rutronik Büros“, erläutert Hanspeter Külb, CEO von knitter-switch.

„Auszeichnungen sind immer eine Anerkennung der gezeigten Leistungen und bestätigt, dass der von uns eingeschlagene Weg der richtige ist. Dazu zählen die enge Abstimmung mit knitter-switch, die Produkte, unsere Expertise sowie die Nähe zu unseren Kunden und das Wissen um deren Bedürfnisse. Nur so ist es möglich, dass wir im zweiten Jahr in Folge der Distributor mit dem höchsten Umsatzzuwachs sind. Wir möchten diese Erfolgsgeschichte mit unserem Engagement weiterschreiben

und auch in Zukunft weiter Maßstäbe setzen“, ergänzt Dr. Jakob Käßlinger, Director Product Marketing Electromechanical Components.

Über knitter-switch

knitter-switch ist einer der führenden Hersteller im Bereich Schalter und Eingabesysteme. Seit der Gründung im Jahre 1966 verkörpert knitter-switch stets richtungsweisende Schaltertechnologie. Das Unternehmen bietet eine große Auswahl an Schaltern- vom einfachen Kippschalter, über Drucktaster, Schiebeschalter, Taktschalter, Drehcodierschalter und Encoder bis hin zu Folientastaturen und Taktschaltern für die hochentwickelte Telekommunikationstechnologie von heute.

Die knitter-switch Zentrale liegt in der Nähe von München. Niederlassungen befinden sich in England, Dänemark und Asien. Es bestehen Partnerschaften mit führenden Distributoren. Die Website der Firma lautet: www.knitter-switch.com

PRESSEKONTAKT

Agentur Lorenzoni GmbH
Melanie Nagy

+49 8122 55917-16
melanie@lorenzoni.de
www.lorenzoni.de

ZU RUTRONIK

Die Rutronik Elektronische Bauelemente GmbH wurde 1973 gegründet und ist ein unabhängiges Familienunternehmen.

Dank der positiven wirtschaftlichen Entwicklung gehört das Unternehmen heute zu den weltweit führenden Broadline Distributoren. So erwirtschafteten die mehr als 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Geschäftsjahr 2021 einen Umsatz von 1,13 Milliarden Euro.

Mit über 80 Niederlassungen ist Rutronik weltweit vertreten und kann eine flächendeckende Kundenbetreuung unter anderem in Europa, Asien und in den USA gewährleisten.

Das vielfältige Produktportfolio umfasst Halbleiter, passive und elektromechanische Bauelemente sowie Embedded Boards, Storage & Displays und Wireless-Produkte.

In den Bereichen RUTRONIK AUTOMOTIVE, RUTRONIK EMBEDDED, RUTRONIK POWER und RUTRONIK SMART wird das Wissen gebündelt und sowohl spezifische Produkte als auch Dienstleistungen angeboten, die auf die jeweiligen Anwendungen zugeschnitten sind. Eine kompetente technische Beratung bei der Produktentwicklung und Design-In bis in den Forschungsbereich, individuelle Logistik- & Supply-Chain-Management-Lösungen sowie umfangreiche Services runden das Leistungsspektrum ab. Kunden steht zudem die E-Commerce-Plattform Rutronik24 zur Verfügung, in der sämtliche Artikel zu finden sind sowie ein Procurement Bereich und die Product Change Notifications. Weitere Informationen finden Sie unter:

www.rutronik.com

