



## VRG Components wird autorisierter Distributor für Lumberg

CHARLOTTE, NC USA (29. November 2023) – VRG Components, Inc., ein weltweit führender unabhängiger Distributor von elektronischen Komponenten, gab eine Vereinbarung mit der in Deutschland ansässigen Lumberg Group über den autorisierten Vertrieb ihrer Produkte bekannt. Lumberg entwickelt und fertigt Steckverbinder, Kontaktsysteme, elektromechanische Elemente und mechatronische Komponenten für Anwendungen in den Bereichen Automobil, Gebäudetechnik, Haushaltsgeräte und Kommunikationstechnik. Im Rahmen dieser Vereinbarung wird VRG Components zum autorisierten Händler seiner gesamten Produktlinie.

Lumberg ist ein unabhängiges, in Deutschland ansässiges Familienunternehmen, das seit mehr als 90 Jahren im Geschäft ist. Das Unternehmen bietet Direktsteckverbinder (High-End-Verbindungssysteme), Metall-Kunststoff-Verbundbaugruppen, kundenspezifische Lösungen, reversible Direktsteckverbinder für beliebige Steckverbindungen mit Leiterplatten und mehr.

„VRG Components und Lumberg haben viele gemeinsame Werte, insbesondere in unserem Engagement, unseren Kunden Produkte und Dienstleistungen von höchster Qualität zu liefern“, sagte CEO Verena Martin. „Unsere Expertise in ähnlichen vertikalen Märkten ermöglicht es uns, Lumberg-Produkte denjenigen anzubieten, die sie am meisten benötigen.“ Es ist eine Win-Win-Situation für alle.“

Allen Turin, Key Account Manager bei Lumberg, fügte hinzu: „Die Lumberg Group freut sich über die Partnerschaft mit VRG Components. Diese neue Partnerschaft wird den Bekanntheitsgrad der Lumberg-Produkte sowie unserer Engineering- und Designdienstleistungen steigern.“ Die Zusammenarbeit mit dem VRG Team wird zu schnellerem Wachstum, effizienterem Marketing und erhöhter Kundenzufriedenheit führen.“

Die Vertriebsvereinbarung mit der Lumberg-Gruppe tritt ab sofort in Kraft.

## Über VRG Components

Als unabhängiger globaler Distributor mit AS9120B/ISO 9001:2015-Zertifizierung im Besitz einer Frau liefert VRG Components schwer zu findende, ausgediente, stark zugeteilte elektronische Komponenten höchster Qualität mit langen Vorlaufzeiten, sodass Kunden ihre Produktionsabläufe aufrechterhalten können. Überbrücken Sie Lieferlücken, senken Sie Kosten, verwalten Sie den Lagerbestand und verkürzen Sie die Markteinführungszeit. Hersteller auf der ganzen Welt wenden sich an VRG Components, um ihre Lieferketten intakt zu halten, die Transportkosten zu senken, die Auswirkungen von Preiserhöhungen oder Engpässen zu minimieren und eine genaue Kostenplanung zu erreichen.

Das Unternehmen, ein WBENC-zertifiziertes Frauenunternehmen, ist dreimaliger [Inc. 5000-Gewinner](#) und [2023 Supply Chain Connect Top 50 Global Electronics Distributor](#).

VRG Components ist ein privat geführtes Unternehmen mit Sitz in Charlotte, North Carolina. Weitere Informationen finden Sie auf ihrer [Website](#) sowie auf den [LinkedIn](#)-, [Facebook](#)-, [Instagram](#)- und [YouTube](#)-Seiten.

## Über die Lumberg-Gruppe:

Die Lumberg-Gruppe mit Hauptsitz in Schalksmühle, Deutschland, zählt zu den führenden Anbietern von Steckverbinder- und Verbindungssystemen. Zu den Kernkompetenzen zählen Forschung und Entwicklung, Fertigung sowie der weltweite Vertrieb elektromechanischer und mechatronischer Komponenten. Seit nunmehr 90 Jahren erstrecken sich die Kompetenzen der Gruppe von der Herstellung von Steckverbindern und anspruchsvollen Mikrokontaktelementen über die Entwicklung komplexer mechatronischer Baugruppen bis hin zu kundenspezifischen Engineering- und technischen Designdienstleistungen für alle Branchen. Durch fundierte Anwendungskennnisse entstanden starke Partnerschaften in der Automobil-, Hausgeräte-, Gebäudetechnik- und Kommunikationsindustrie. Das in dritter Generation familiengeführte Unternehmen beschäftigt weltweit rund 1.250 Mitarbeiter. Niederlassungen in Europa, Amerika und Asien bilden ein dichtes Vertriebsnetz. Im Jahr 2022 belief sich der Umsatz der Gruppe auf rund 167 Mio. Euro. Über 30.000 Katalog- und Sonderanfertigungen zeugen von der Leistungsfähigkeit des Unternehmens.

Weitere Informationen finden Sie auf ihrer [Website](#) sowie auf den [LinkedIn](#)-, [Facebook](#)-, [Instagram](#)- und [Twitter](#)-Seiten.

## Medienkontakt:

Carolynn Sarver, Marketingleiterin | 1-980-729-5157 | [carolynn.sarver@vrgcomponents.com](mailto:carolynn.sarver@vrgcomponents.com)