

## **PRESSEMITTEILUNG**

Unternehmen

# **Hannover Messe: Weidmüller und Leipold Gruppe bauen Kooperation aus**

- Von reiner Lieferantenbeziehung zu langjähriger Kooperation
- Weidmüller führt Großteil der Komponenten im Programm
- Industrien Energie, Prozess, Verkehr und Gebäude im Fokus

**Hannover, 28. April 2017 – Seite an Seite für hohe Innovations- und Qualitätsstandards in der Verbindungstechnik: Auf der Hannover Messe haben Weidmüller und die Leipold Gruppe den Ausbau ihrer Kooperation im Bereich Elektrokomponenten bekannt gegeben. Das Detmolder Unternehmen führt den Großteil des Leipold-Portfolios in seinem Klippon® Connect-Reihenklemmenprogramm. Zuletzt nahm es die neuen Aluminium-Einspeiseklemmen darin auf. Diese sind speziell zum Anschließen von Aluminiumleitern ausgelegt. Aus einer reinen Lieferantenbeziehung entwickelte sich eine Partnerschaft mit langfristiger Perspektive. Ihren vorläufigen Höhepunkt hat sie gerade auf der Hannover Messe mit der Präsentation der Leipold-Komponenten auf dem Weidmüller-Messestand gefunden.**

„Leipold ist für uns ein zuverlässiger und wertvoller Partner mit hoher Lösungskompetenz“, berichtet Lars Hüsemann, Leiter Technisches Produktmanagement Reihenklemmen bei Weidmüller. Das Unternehmen schätzt an dem Hersteller nicht nur

die wirtschaftliche Produktion und Entwicklung von Präzisionstechnologie: „Leipold zeichnet sich durch eine hohe Serviceorientierung sowie schnelle und gezielte Reaktionen auf unsere Bedürfnisse sowie die unserer Kunden aus.“

### **Seit kurzem Aluminium-Einspeiseklemmen im Programm**

Weidmüller hat eine Vielzahl von Komponentenlösungen von Leipold in das eigene Portfolio aufgenommen. Seit Neuestem führt das Unternehmen auch die Einspeiseklemmen zum zuverlässigen Anschließen von Aluminium-Leitern im Programm. Diese hatte Leipold erst im vergangenen Spätsommer auf den Markt gebracht. Daneben zählt zum Klippon<sup>®</sup> Connect-Reihenklemmenportfolio von Weidmüller auch die WPD-Serie mit Phasenverteilerblöcken, Unterverteilerblöcken und Hauptleitungsabzweigklemmen. Mit den Leipold-Komponenten richtet sich Weidmüller vor allem an die eigenen Fokusindustrien Energie-, Prozess-, Verkehrs- sowie Gebäudeinstallationstechnik.

Die Elektrokomponenten von Leipold passen dabei ideal in das Weidmüller-Portfolio, wie Hüsemann bestätigt: „Mit ihrem platzsparenden Design entsprechen sie sehr gut dem Konzept von Klippon<sup>®</sup> Connect. Von der digitalen Planung bis hin zur Wartung und Prüfung im laufenden Betrieb trägt Klippon<sup>®</sup> Connect dazu bei, Abläufe einfacher und produktiver zu gestalten.“ Dank der Klemmbarkeit von Kupfer- und Aluminiumleitern eignen sich die Klemmen für verschiedene Märkte. Die Leipold-Komponenten sind überwiegend IEC- und UL-zertifiziert. Mit den großen Querschnitten bietet Leipold darüber hinaus die Möglichkeit zur Verbindung großer Leiter.

### **Mehrwerte der jungen Leipold-Sparte schnell erkannt**

Beide Unternehmen blicken bereits auf eine jahrzehntelange

Zusammenarbeit zurück. Leipold, originär Hersteller von Drehteilen, lieferte Weidmüller zuerst ausschließlich die Kerne der Elektroklemmen zu. Als der Hersteller in den Komponentenmarkt einstieg, erkannte Weidmüller früh die Mehrwerte hinter den neuen Verbindungslösungen. Die Kooperation vertiefte sich zusehends. Heute stimmen sich beide Unternehmen bereits in der Entwicklungsphase neuer Komponenten ab.

Gemeinsam wollen die beiden Unternehmen im Bereich der Elektrokomponenten weltweit wachsen. „Dank der Absatzwege profitieren wir als Zulieferer ungemein von dem vorhandenen Vertriebsnetz von Weidmüller“, erklärt Dirk Niestrat, Leiter der Sparte Elektrotechnik bei Leipold. Auch Weidmüller denkt in die Zukunft: „Wir freuen uns auf den Ausbau dieser langjährigen Partnerschaft“, sagt Hüsemann – und dies vor allem vor dem Hintergrund der Integration der neuen Einspeiseklemmen-Serie. Beide Unternehmen stellten diese an ihren Messeständen auf der Hannover Messe aus.

**Weitere Informationen unter:** [www.leipold.com](http://www.leipold.com) und [www.weidmueller.com/klippon-connect](http://www.weidmueller.com/klippon-connect)

**Über die Leipold Gruppe:**

**Die Leipold Gruppe** ist Hersteller von Präzisionsteilen aus Kupferlegierungen und Stählen sowie eigens entwickelten Elektrokomponenten. Als Industriepartner deckt die Leipold Gruppe von der Entwicklung über die Produktion bis hin zur Logistik die gesamte Wertschöpfung in der Zulieferkette ab. Leipold fertigt für Unternehmen aus der Automotive-, Luftfahrt- und Elektrotechnikbranche sowie aus dem Bereich Industrie- & Haustechnik. Das Produktportfolio umfasst beispielsweise Präzisionsteile für Kraftstoffführungen, Sensoren, Steuergeräte und Schweißdüsen. Außerdem entwickelt, produziert und vertreibt Leipold Elektrokomponenten wie Hauptleitungsabzweigmöglichkeiten oder Phasenverteilerblöcke vom Standort in Bünde (HORA-Werk GmbH) aus in Eigenregie. Das Stammhaus der Gruppe, die 1919 gegründete Carl Leipold GmbH, hat seinen Sitz in Wolfach im Schwarzwald. Weitere Werke befinden sich in Dransfeld (Raum Göttingen), Bünde (Raum Bielefeld) sowie den USA (Windsor / Connecticut). Daneben verfügt das Unternehmen über einen Vertriebsstützpunkt in Großbritannien. Die Leipold Gruppe beschäftigt weltweit rund 400 Mitarbeiter.

**Kontakt für Journalisten & Redaktionen:**

Tobias Patzkowsky  
Sputnik GmbH  
Presse und Öffentlichkeitsarbeit  
Hafenweg 9  
48155 Münster  
Tel.: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-26  
Fax: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-19  
[patzkowsky@sputnik-agentur.de](mailto:patzkowsky@sputnik-agentur.de)  
[www.sputnik-agentur.de](http://www.sputnik-agentur.de)

Christian Wopen  
Sputnik GmbH  
Presse und Öffentlichkeitsarbeit  
Hafenweg 9  
48155 Münster  
Tel.: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-21  
Fax: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-19  
[wopen@sputnik-agentur.de](mailto:wopen@sputnik-agentur.de)  
[www.sputnik-agentur.de](http://www.sputnik-agentur.de)