

Weidmüller eröffnet neues Unternehmen in Großbritannien

Artikel vom **8. März 2021**

Netzwerk-/Feldbus-Komponenten und Software

Elektronikspezialist Weidmüller will mit der Gründung von Klippon Engineering UK Limited sein Knowhow im Bereich Prozessindustrie in einer neuen Tochtergesellschaft mit Sitz in Leicester, Großbritannien, bündeln. Zugleich kehrt das Unternehmen damit zu seinen Wurzeln zurück und setzt eine mehr als 60-jährige Geschichte fort: Bereits 1959 eröffnete Weidmüller einen eigenen Standort in Großbritannien und gründete dort die Klippon Electricals Ltd.



Dr. Timo Berger (li.), Vertriebsvorstand, Weidmüller Gruppe, und Jonathan Lane (re.), Geschäftsführer, Klippon Engineering UK Limited (Bilder: Weidmüller).

Die von Weidmüller neugegründete Klippon Engineering verantwortet ein weltweites Netzwerk für Engineering- und Dienstleistungskompetenz. Mit eigenem Vertriebsteam, Applikationsexperten sowie angegliederten Produktions- und Montagestandorten sollen künftig produkt- und anwendungsspezifische Lösungen entwickelt, zertifiziert und realisiert werden. »Mit unserer Erfahrung aus sechs Jahrzehnten stehen wir unseren Kunden als kompetenter Partner in zahlreichen Bereichen der Prozessindustrie zur

Seite«, wird Dr. Timo Berger, Vertriebsvorstand der [Weidmüller](#)-Gruppe, zitiert. Das Unternehmen hat die Marke »Klippon« im Bereich der Prozessindustrie über Jahre hinweg erfolgreich für hochwertige Lösungen der [Verbindungstechnik](#), Kommunikation und Digitalisierung sowie für Komponenten für den Ex-Bereich bis hin zu [Engineering-Dienstleistungen](#) etabliert. Klippon Engineering setzt diese Tradition fort und entwickelt Lösungen für Branchen wie Öl, Gas & LNG, Chemie & Pharma, Wasser & Abwasseraufbereitung, Bergbau, Mineralien & Metallurgie, Zellstoff & Papier, Glas und Wasserstoff. »Unser Fokus liegt auf der Entwicklung von anwendungs- und kundenspezifischen Lösungen, insbesondere auch im Bereich des Explosionsschutzes. Dabei geht es immer stärker um die Verlängerung der Nutzungsdauer von existierenden Anlagen, beispielsweise durch Lösungen zur einfachen und schnellen Migration bei Modernisierung der Prozesssteuerungstechnik«, sagt Jonathan Lane, Geschäftsführer der Klippon Engineering UK Limited.

Hersteller aus dieser Kategorie

eks Engel FOS GmbH & Co. KG

Schützenstr. 2

D-57482 Wenden

02762 9313-600

info@eks-engel.de

www.eks-engel.de

[Firmenprofil ansehen](#)

U.I. Lapp GmbH

Schulze-Delitzsch-Str. 25

D-70565 Stuttgart

0711 7838-01

info@lappkabel.de

www.lapp.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

info@pilz.de

www.pilz.com

[Firmenprofil ansehen](#)
