



wieland

Januar 2025

PRESSE INFORMATION

Wieland Electric auf der EuroShop 2026:

Flexible Elektrotechnik für dynamische Handelsflächen

Wenn Energieversorgung, Beleuchtung und flexible Flächennutzung im Store über Wirtschaftlichkeit und Tempo entscheiden, braucht es Lösungen, die im Alltag funktionieren. Die EuroShop 2026 zeigt, wie moderner Ladenbau heute geplant, umgesetzt und betrieben wird. Und genau hier präsentiert das Familienunternehmen Wieland Electric aus Bamberg als einer der führenden Anbieter für steckbare Elektroinstallation im Ladenbau sein Lösungsspektrum am Gemeinschaftsstand des dLv (Deutscher Ladenbau Verband). Vom 22. bis 26. Februar finden Fachbesucher am Stand F56-2 in Halle 11 Antworten auf elektrotechnische Herausforderungen im Ladenbau.



Foto 1 (Ladenbau)

Wieland Electric: der erfahrene und verlässliche Partner, um die Anforderungen im Ladenbau sicher, effizient und steckbar umzusetzen.

Verkabelungslösungen für den modernen Handel

Die technische Infrastruktur im Handel muss heute deutlich mehr leisten als früher. Digitale Anwendungen, flexible Store-Konzepte und neue Services erhöhen die Zahl elektrischer Verbraucher nicht nur auf der Verkaufsfläche, sondern zunehmend auch außerhalb des Gebäudes, etwa an Fassaden und auf Parkflächen. Auf der EuroShop zeigt Wieland Electric, wie sich diese wachsenden Anforderungen mit steckbaren, normgerechten Installationssystemen effizient und flexibel umsetzen lassen. Die Lösungen reichen von dezentralen Verteilern über die Verkabelung von Kassen, Regalen und dimmbarer Beleuchtung bis hin zur Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge und ermöglichen einen durchgängigen Ansatz von der Planung bis zum flächendeckenden Rollout.

So funktioniert Elektroinstallation heute

Am Messestand zeigt Wieland Electric praxisnahe Anwendungen für eine strukturierte, dezentrale und schnelle Elektroinstallation. Dazu zählt unter anderem das Flachleitungssystem gesis® NRG, mit dem sich Abgänge einfach, schnell und sicher, ohne Durchtrennen oder Abisolieren der Leitungen, setzen oder entfernen lassen. Die Abgänge ermöglichen einen nahtlosen Übergang in die steckbare Elektroinstallation mit Komponenten der gesis® CLASSIC Welt für eine sichere, effiziente und normgerechte Energieverteilung im Ladenbau. Wenn es einmal eng wird, kann das Portfolio durch gesis® MINI, einen besonders kompakten Installationssteckverbinder, in minimaler Baugröße für platzsparende Verbindungen oder den direkten Betriebsmittelanschluss genutzt werden.



Foto 2 (Produkte auf der Messe EuroShop 2026)

Komponenten für die Infrastrukturverkabelung im Handel: (v.l.n.r.) Flachleitung gesis® NRG, Installationssteckverbinder gesis® CLASSIC und Mini-Installationssteckverbinder gesis® MINI.

Planungssicherheit von der Installation bis zum Betrieb

Der steckbare, flexible Systemansatz von Wieland Electric überzeugt, dank vorkonfektionierter Komponenten, mit kurzen Installationszeiten. Klar strukturierte Verkabelungslösungen ermöglichen eine verlässliche Kostenplanung, transparente Projektabläufe und eine gleichbleibend hohe Ausführungsqualität. Das bringt im Ergebnis bis zu 70 % Zeit- und 30 % Kostensparnis.

Mit zahlreichen realisierten Rollouts und 50 Jahren Erfahrung in der steckbaren Elektroinstallation steht Wieland Electric für Planungssicherheit und eine erfolgreiche Projektumsetzung.

PRESSEKONTAKT

Daniela Kapitz

Event- & Kampagnenmanagerin

Telefon: +49 (951) 9324 – 291

E-Mail: daniela.kapitz@wieland-electric.com

ÜBER WIELAND ELECTRIC

Wieland Electric, 1910 in Bamberg gegründet, ist Erfinder der sicheren elektrischen Verbindungstechnik. Das Familienunternehmen ist heute einer der führenden Anbieter für Sicherheits- und Automatisierungstechnik und seit über 30 Jahren Weltmarktführer im Bereich der steckbaren Elektroinstallation für Gebäudetechnik.

Wieland Electric steht Kunden weltweit vor Ort als kompetenter Servicepartner und Lösungsanbieter zur Seite. Möglich ist dies mit rund 1.700 Mitarbeitern und Tochtergesellschaften sowie Vertriebsorganisationen in über 70 Ländern. Neben der Wieland Electric GmbH gehört seit 1998 die STOCKO Contact GmbH & Co. KG zur Wieland-Holding.

Zu den Kernbranchen des Unternehmens zählen Maschinenbau, Windkraft, Intralogistik und HVAC sowie Gebäude- und Lichttechnik. Das breite Portfolio umfasst Komponenten, Produkte und Lösungen für die Elektroinstallation, Verbindungstechnik, Energieverteilung, Sicherheitstechnik und den Schaltschrank. Darüber hinaus bietet Wieland Electric ein umfangreiches Dienstleistungs- und Schulungsprogramm. Mit branchenübergreifender Erfahrung, großer Produktvielfalt und zahlreichen Serviceangeboten entwickelte sich das Unternehmen in den vergangenen Jahren konsequent vom Komponenten- zum Lösungsanbieter.