



# wieland

AUGUST 2019

## **PRESSE INFORMATION**

---

### **WIELAND ELECTRIC BIETET EXPERTENFORUM „SAFETY & SECURITY IN DER PRAXIS“**

#### **VERANSTALTUNGSREIHE ZUR FUNKTIONALEN SICHERHEIT VON MASCHINEN**

Wer haftet für die Sicherheit von Maschinen? Wie schützt man sich vor ungewolltem Netzwerkzugriff? Wie kann ein Umbau von Altmaschinen rechtskonform gelingen? Diese und viele weitere Fragen thematisiert Wieland Electric im Rahmen einer neuen Veranstaltungsreihe: Das Experten-Forum „Safety und Security in der Praxis“ legt den Fokus ganz klar auf die Anforderungen des Kunden und vermittelt von den rechtlichen Grundlagen bis zu praxisorientierten Lösungen alles, was Konstrukteure, Entwickler, Instandhalter, Sicherheitsbeauftragte und Sicherheitsverantwortliche im Maschinenbau zum Thema funktionale Sicherheit wissen müssen.

Die Veranstaltungsreihe ist in Süddeutschland bereits erfolgreich an sechs Standorten gestartet und fand große Zustimmung bei den rund 200 Teilnehmern. Behandelt wurden dabei unter anderem Haftungsfragen bei der Maschinensicherheit, die sichere Analogwertverarbeitung, die sichere Bewegungsüberwachung und IT-Security. Der Referent Thomas Kramer-Wolf, Leiter Training & Services bei Wieland Electric, führte mit zahlreichen Praxisbeispielen durch die Welt der funktionalen Sicherheit. Auch das Thema „Umbau von Altmaschinen“ stieß jedes Mal auf großes Interesse. Daneben nutzten die Teilnehmer das Forum rege als Plattform zum Austausch mit anderen Spezialisten. Sowohl im Forum als auch in der Diskussion zu den Beiträgen wurden eigene Problemstellungen der Teilnehmer diskutiert und gemeinsam nach Lösungswegen gesucht.

Weitere Veranstaltungen in der nördlichen Landeshälfte folgen im September und Oktober in Dortmund, Syke, Beckum, Hainichen und Kassel. Als Experte wird Matthias Wimmer, Safety & Application Consultant im Bereich Training & Services bei Wieland Electric sein Fachwissen auf den Gebieten Haftung, Antriebstechnik, Security in der Fertigung, sichere Verarbeitung von Analogsignalen und Umbau von Maschinen weitergeben. Er beschäftigt sich seit über zwanzig Jahren schwerpunktmäßig mit den Themen Maschinenrichtlinie und funktionale Sicherheit und kennt die Sicht der Anwender, Hersteller und Prüfstellen. Durch seine Mitgliedschaften in DIN-Normungsgremien ist er mit den

neuesten Entwicklungen bestens vertraut. Somit werden die Teilnehmer auch über zukünftige Normänderungen informiert und können diese bei Neuentwicklungen berücksichtigen.

Das Experten-Forum ist kostenfrei und findet bei ausgewählten Partnern und in Hotels statt. Die genauen Termine und Veranstaltungsorte für Norddeutschland sind unter <http://wie.li/expertenforum> erhältlich.

## **BILDMATERIAL**



Im Rahmen des Experten-Forums „Safety & Security in der Praxis“ vermitteln Wieland-Experten ihr Fachwissen zur funktionalen Sicherheit im Maschinenbau und bieten Gelegenheit für Diskussion und Austausch.



# wieland

## 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 1.600 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 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.

## IHR PRESSEKONTAKT

### **WIELAND ELECTRIC GMBH**

Son Anh Bui / Marketing Communication

Brennerstraße 10 – 14

96052 Bamberg · Germany

Telefon: +49 951 9324 106

E-Mail: [communications@wieland-electric.com](mailto:communications@wieland-electric.com)

Internet: [www.wieland-electric.de](http://www.wieland-electric.de)