2023

**SUCCESS** STORY

MEHR GELASSENHEIT IN SICHERHEITSFRAGEN

Elektro-Anlagen-Technik EAT GmbH vertieft Safety-Know-how bei themenübergreifender Schulungswoche von Wieland Electric

Wo Güter über Förderbänder bewegt, schwere Bauteile mittels Brückenkrähnen transportiert oder Lebensmittel dosiert werden müssen, spielt die elektrotechnische Ausrüstung der jeweils eingesetzten Anlagen eine wichtige Rolle. Für die Planung und Umsetzung derartiger Projekte zeichnet sich die Elektro-Anlagen-Technik EAT GmbH mit Sitz im niedersächsischen Wallenhorst verantwortlich. Um ein noch tieferes Verständnis im Bereich der Sicherheitstechnik zu erlangen und Haftungsrisiken rechtzeitig erkennen sowie richtig bewerten zu können, hat das das Unternehmen kürzlich eine themenübergreifende Safety-Schulungswoche durchgeführt und dabei auf das Know-how von Wieland Electric zurückgegriffen.

Ob Maschinenbau, Lebensmittelindustrie, Förder-, Wasser oder Abwassertechnik – das Leistungsspektrum der EAT GmbH umfasst sämtliche Prozesse von der Entwicklung der Projektidee über das das Engineering bis zur Realisierung, Wartung und Pflege der elektrischen Anlagen. Das Thema Sicherheit nimmt dabei einen großen Stellenwert ein und wurde deshalb im Rahmen einer Schulungswoche vertieft behandelt. Wieland Electric stellte hierfür ein individuelles Schulungspaket zusammen, welches Trainings zum zertifizierten Sicherheitsexperten für Elektrik ebenso umfasste wie Workshops zu Retrofit oder dem Entwerfen und Berechnen von Sicherheitsfunktionen mittels Sistema. Dabei ging unser Referent Marcus Scholle (Consultant Safety Service & Training) auch auf kostentechnische Aspekte bei der Realisierung von Performance Leveln ein und behandelten konkrete Fallbeispiele, etwa die Aufteilung von Not-Halt-Bereichen bei großen Anlagen.

Wie von den Teilnehmern im Anschluss berichtet wird, habe die Schulungswoche dazu beigetragen, bestehendes Wissen nicht nur zu festigen, sondern auch zu erweitern. „Die Woche war sehr informativ und lehrreich. Durch die Schulung wurden die bisherigen Arbeitsweisen bestätigt und auch einige Verbesserungen erlernt“, so Torsten Wernke, Projektleiter bei der Elektro-Anlagen-Technik EAT GmbH. Ähnlich fällt auch das Fazit des Abteilungsleiters der Serienfertigung bei der EAT GmbH, André Hoppe, aus: „Ich habe viel über Rechte und Normen gelernt. Jetzt geht man etwas gelassener an das Thema Sicherheitstechnik heran.“

PRESSEKONTAKT

Magdalena Montagna

Content Marketing & Communication

Telefon: +49 (951) 9324 – 316

E-Mail: magdalena.montagna@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 40 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.