

Pressemitteilung

12.04.2022

Pilz auf der Hannover Messe 2022 (Halle 9, Stand D 17) - „Transforming Automation“ mit Pilz!

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Deutschland
<http://www.pilz.com>

Ostfildern, 12.04.2022 - **Auf der hybrid stattfindenden Hannover Messe 2022 (30.5. - 2.6.2022) stellt Pilz komplette Automatisierungslösungen inklusive Safety und Security vor, mit denen sich Automatisierung individuell und flexibel umsetzen lässt. Messebesucher können sich auf dem Pilz-Stand persönlich über individuell anpassbare Lösungen informieren. Im Fokus: Wirtschaftlichkeit.**

„Industrial Transformation“ und Ressourceneffizienz stehen im Fokus der Hannover Messe. Gerade auch die Verpackungsindustrie ist hier im Wandel begriffen – Pilz präsentiert u.A., wie rundum sichere Komplettlösungen hierbei unterstützen.

Sicherer Zugang und sichere Mobilität

Auf der hybrid stattfindenden Industrieschau präsentiert Pilz [sichere Lösungen für das Zugangsmanagement](#): Wie lassen sich Schutztüren effizient und individuell absichern? Genauso im thematischen Mittelpunkt steht die Intralogistik. Besucher des Messestands können sich u.a. interaktiv davon überzeugen, wie sich [fahrerlose Transportsysteme mit Produkten und Dienstleistungen von Pilz](#) sicher und vor allem produktiv in der Intralogistik einsetzen lassen.

Steuerungssysteme: Schlüssel für individuell anpassbare Prozesse

Dass Steuerungssysteme ein Schlüssel für sichere und individuell anpassbare Prozesse sind, veranschaulicht Pilz u.A. am Beispiel der „sicheren Kartonagenzufuhr“: Mit dem TÜV-Süd-zertifizierten Lösungspaket sind Anwender doppelt flexibel: Sie können „ihre“ individuelle auf die Anwendung angepasste Steuerung wählen. Über die Flexibilität hinaus macht die Power den Unterschied: Pilz zeigt, wie mit dem neuen, extrem schmalen Standalone-Basisgerät PNOZ m C0 aus der Produktfamilie der [sicheren konfigurierbaren Kleinststeuerungen PNOZmulti 2](#) auch kleine Maschinen unabhängig von Maschinentyp, Anlagenart, Land oder Branche wirtschaftlich und performant automatisiert werden können. Denn die neue, extrem kompakte Power-Basis verfügt über die baulichen Eigenschaften eines Sicherheitsrelais, ist aber leistungsstark wie eine Sicherheitssteuerung.

Direkt ins Feld für mehr Sicherheit

Mit dem neuen [Remote-I/O-Modul PDP67 PN](#) launcht Pilz auf der Hannover Messe seine jüngste Ergänzung im Produktportfolio für dezentrale Anwendungen sowie Applikationen direkt im Feld. Ausgerüstet mit Schutzart IP67 und robustem Zinkdruckguss-Gehäuse ist das neue Remote-I/O-Modul optimal für den Platz direkt an der Maschine geeignet. Da nur eine Gerätevariante benötigt wird, sparen Anwender Platz und Kosten bei der Bevorratung.

Pilz: „Makes Sense“ seit 20 Jahren

Unter dem Motto „Portugal Makes Sense“ ist Portugal das Partnerland der [Hannover Messe 2022](#). Auch Pilz Portugal ist seit 2002 bereits in den wichtigsten Industriezweigen des Landes aktiv. Die Tochtergesellschaft von Pilz unterstützt mit umfassendem Wissen und Erfahrung im Bereich der sicheren Automatisierung vor allem auch Kunden in der Automobil- und Zulieferindustrie. Darüber hinaus engagiert sich Pilz in Portugal aktiv an Zukunftsprojekten, die im Konsortium mit Innovationszentren und Technologieführern von der Europäischen Union im Rahmen der Programme Horizont 2020 und Next Generation initiiert werden. In Hannover stehen Besuchern des Pilz-Stands die Experten von Pilz Portugal gerne persönlich für ein Gespräch zur Verfügung.

Wer keine Möglichkeit hat, die Messe persönlich zu besuchen, den lädt Pilz vom 17.-19. Mai 2022 zu den „Pilz Automation Days“ ein. Auf der mehrtägigen digitalen Veranstaltung können sich Teilnehmer zu aktuellen Themen rund um „Safety, Security und Automation“ informieren und mit den Experten austauschen.

Mehr unter www.pilz.com/automationdays



Bildunterschrift: Auf der hybrid stattfindenden Hannover Messe 2022 (30.5. – 2.6.2022) stellt Pilz komplette Automatisierungslösungen inklusive Safety und Security vor, mit denen sich Automatisierung individuell und flexibel umsetzen lässt. (Foto: © Pilz GmbH & Co. KG)

Texte und Bilder finden Sie auch unter www.pilz.com zum Download. Um direkt auf die relevanten Internetseiten im Pressezentrum zu gelangen, geben Sie in der Suche auf der Homepage den folgenden Webcode ein.: **231859**

Pilz Gruppe

75 Jahre Pilz: Werte. Schaffen. Zukunft.

Als globaler Anbieter von Produkten, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik blickt Pilz 2023 auf eine 75jährige Erfolgsgeschichte zurück: Gegründet 1948, beschäftigt die Pilz Gruppe heute rund 2.500 Mitarbeiter in 42 Tochtergesellschaften und Niederlassungen. Der Pionier der sicheren Automation mit Stammsitz in Ostfildern schafft weltweit mit seinen kompletten Automatisierungslösungen Sicherheit für Mensch, Maschine und Umwelt.

Das Portfolio des Technologieführers umfasst die Sensorik, Steuerungs- und Antriebstechnik genauso wie Systeme für die industrielle Kommunikation, Diagnose und Visualisierung. Ein internationales Dienstleistungsangebot mit Beratung, Engineering und Schulungen rundet das Angebot ab. Die Lösungen für Safety und Security kommen über den Maschinen- und Anlagenbau hinaus in zahlreichen Branchen, wie etwa der Intralogistik, der Bahntechnik oder im Bereich Robotik zum Einsatz.

www.pilz.com

Pilz in sozialen Netzwerken

In unseren Social Media Kanälen geben wir Hintergrundinformationen über das Unternehmen und den Menschen bei Pilz. Wir berichten über aktuelle Entwicklungen und Trends in der Automatisierungstechnik.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Kontakt für Presse

Martin Kurth
Unternehmens- und Fachpresse
+49 711 3409 -158
publicrelations@pilz.com

Sabine Karrer
Fach- und Unternehmenspresse
+49 711 3409 - 7009
s.skaletz-karrer@pilz.de