

16.05.2024

Komunikat prasowy

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

Transformacja branży: zrównoważony rozwój i cyfryzacja wymagają bezpieczeństwa i ochrony

Ostfildern, 16.05.2024 - **Thomas Pilz**

(Obowiązuje wersja wygłoszona).

Nasza branża przechodzi proces transformacji. Cyfryzacja i zrównoważony rozwój to czynniki wymuszające zmiany w branży.

Cyfryzacja w przemyśle prowadzi do konieczności usieciowienia systemów produkcyjnych. Ryzyko (zamierzonej lub przypadkowej) manipulacji lub wycieku danych wzrasta wraz z poziomem usieciowienia. W przeciwieństwie do bezpieczeństwa IT, bezpieczeństwo przemysłowe oznacza ochronę instalacji produkcyjnych i przemysłowych przed celowymi atakami na dostępne instalacje i maszyny. Natomiast zadaniem bezpieczeństwa funkcjonalnego jest ochrona przed zagrożeniami, które powstają w sposób niezamierzony.

Chciałbym nawiązać do zeszłorocznej konferencji prasowej. Bezpieczeństwo przemysłowe ma na celu zagwarantowanie dyspozycyjności instalacji i maszyn oraz integralności i poufności danych i procesów.

Brak kontroli nad danymi zagraża również bezpieczeństwu pracowników: bez ochrony nie ma bezpieczeństwa, a bez bezpieczeństwa ludzie nie są chronieni przed wypadkami! W rezultacie cyfrowa transformacja procesu produkcyjnego nie może się udać bez uwzględnienia bezpieczeństwa.

Bezpieczeństwo jest niezbędne dla ochrony ludzi, maszyn i środowiska. To jedyny sposób, aby przedsiębiorstwa mogły prowadzić działalność w zrównoważony sposób. Dowodzą tego wielomiliardowe szkody ponoszone każdego roku przez branżę produkcyjną według raportu niemieckiego Federalnego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Informacji (BSI).



Podpis: Thomas Pilz, Managing Partner (zdjęcie: © Pils GmbH & Co. KG)

Teksty i fotografie dostępne są do pobrania pod adresem:

<https://www.pilz.com/pl-INT/company/press/messages/articles/241361>

Pilz - The Spirit of Safety

Firma Pilz jest globalnym dostawcą produktów, systemów i usług w dziedzinie technologii automatyzacji. Jako pionier w dziedzinie bezpiecznej automatyzacji firma Pilz tworzy rozwiązania gwarantujące bezpieczeństwo ludzi, maszyn i środowiska. Założone w 1948 r. przedsiębiorstwo rodzinne z siedzibą główną w Ostfildern zatrudnia obecnie około 2500 osób w 42 spółkach zależnych i oddziałach na całym świecie.

Będąc liderem technologii, firma oferuje kompletne rozwiązania do automatyzacji maszyn gwarantujące ochronę i bezpieczeństwo przemysłowe. Nasze zaawansowane technologie czujników, sterowania i napędów, a także systemy komunikacji, diagnostyki i wizualizacji przemysłowej znajdują zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu na całym świecie. Dopelnieniem oferty są świadczone na całym świecie usługi doradcze, inżynierskie i szkoleniowe. Rozwiązania firmy Pilz są wykorzystywane w wielu branżach poza inżynierią mechaniczną, takich jak na przykład intralogistyka, pakowanie, technika kolejowa czy robotyka.

Pilz w mediach społecznościowych

Na naszych profilach w portalach społecznościowych dostępne są informacje na temat firmy i jej pracowników oraz najświeższe informacje o aktualnych zdobyciach technologii automatyzacji.



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



https://twitter.com/Pilz_INT



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



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



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

Dane kontaktowe dla mediów

Martin Kurth

Prasa korporacyjna i techniczna

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Prasa techniczna

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de