

29.01.2020

Komunikat prasowy

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

**Pierwszym wydarzeniem w ramach „Automation on Tour” będzie seminarium „Bezpieczne wdrożenie oznakowania CE”. W 2020 r. seminaria firmy Pilz organizowane będą w ramach cyklu zatytułowanego „Bezpieczna automatyzacja”.**

Ostfildern, 29.01.2020 - **Organizowane przez firmę Pilz wydarzenia „Automation on Tour” rozpoczną się w marcu 2020 r. cyklem seminariów zatytułowanym „Bezpieczna automatyzacja”. Jest to seria prezentacji praktycznych rozwiązań automatyzacyjnych firmy Pilz. Udział w organizowanych na terenie Niemiec seminariach jest bezpłatny. Są one poświęcone najróżniejszym zagadnieniom - od tworzenia sprzętu i oprogramowania pod kątem oznakowania CE, aż po kompletną weryfikację i dokumentację bezpieczeństwa maszyn.**

W ramach cyklu seminariów „Bezpieczna automatyzacja” odpowiemy na pytanie: „Jak zapewnić bezpieczeństwo maszyn?” Kolejnym ważnym zagadnieniem będzie „bezpieczeństwo i ochrona”.

W oparciu o praktyczne przykłady uczestnicy dowiedzą się, w jaki sposób identyfikować zagrożenia oraz szacować wynikające z nich ryzyko zgodnie z obowiązującymi normami. Podczas prelekcji przedstawiciele firmy Pilz zaprezentują przegląd obowiązujących norm i wymagań. Jednak to nie wszystko! Powiedzą także o przyszłych wymaganiach dotyczących norm i dyrektyw. W części praktycznej, na przykładzie systemu ryglowania, eksperci firmy Pilz zademonstrują jak określić wymagany poziom PLr oraz jak opracować koncepcję bezpieczeństwa. Założeniem jest wspólne opracowanie wraz z uczestnikami rozwiązania sprzętowego i programowego przeznaczonego do zapewnienia bezpieczeństwa.

Także w tym roku firma Pilz zaoferuje dwa odrębne cykle seminariów. Drugi cykl zatytułowany „Bezpieczna eksploatacja urządzeń i maszyn” rozpocznie się we wrześniu 2020 r.

Wszystkie informacje dotyczące treści, dat, miejsc i rejestracji na bezpłatne seminaria są dostępne tutaj:

[www.automationontour.de](http://www.automationontour.de)



***Podpis:** Cykl seminariów zatytułowany „Bezpieczna automatyzacja”, organizowany przez firmę Pilz koncentruje się na zagadnieniach uzyskania znaku CE w oparciu o modułowy system ryglowania. (Zdjęcie: Pilz GmbH & Co.KG)*

Teksty i zdjęcia dostępne są również do pobrania na stronie [www.pilz.com](http://www.pilz.com). Aby uzyskać bezpośredni dostęp do odpowiedniej strony w naszym centrum prasowym, wpisz kod web w wyszukiwarce na stronie głównej.: **215396**

## **Grupa Pilz**

Grupa Pilz jest globalnym dostawcą produktów, systemów i usług dla technologii automatyzacji. Ta rodzinna firma z siedzibą w Ostfildern koło Stuttgartu zatrudnia około 2500 osób. Dzięki 42 oddziałom na całym świecie dostarcza bezpieczne rozwiązania dla ludzi, maszyn i środowiska. Oferuje kompletne rozwiązania w zakresie automatyzacji obejmujące czujniki bezpieczeństwa oraz technologię sterowania i napędu - w tym systemy komunikacji przemysłowej, diagnostyki i wizualizacji. Konsulting, inżynieria i szkolenia uzupełniają międzynarodową ofertę usług. Oprócz maszyn i urządzeń, rozwiązania firmy Pilz są stosowane w wielu sektorach, takich jak energetyka wiatrowa, technologia kolejowa i robotyka.

[www.pilz.com](http://www.pilz.com)

## **Pilz w mediach społecznościowych**

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



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



[https://twitter.com/Pilz\\_INT](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 - 158

[publicrelations@pilz.com](mailto:publicrelations@pilz.com)

Sabine Skaletz-Karrer

Prasa techniczna

+49 711 3409 - 7009

[s.skaletz-karrer@pilz.de](mailto:s.skaletz-karrer@pilz.de)

