

Persbericht

12.04.2022

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern

<http://www.pilz.com>

Pilz op de Hannover Messe 2022 (hal 9, stand D 17) - "Transforming Automation" met Pilz!

Ostfildern, 12.04.2022 - **Op de hybride gehouden Hannover Messe 2022 (30 mei - 2 juni 2022) presenteert Pilz complete automatiseringsoplossingen inclusief safety en security, waarmee automatisering individueel en flexibel kan worden gerealiseerd. Bezoekers van de beurs kunnen zich op de Pilz-stand persoonlijk laten informeren over individueel aanpasbare oplossingen. In het middelpunt: rendabiliteit.**

"Industrial transformation" en een efficiënt gebruik van hulpbronnen staan centraal op de Hannover Messe. Met name de verpakkingindustrie is hier aan het veranderen – Pilz laat onder andere zien hoe volkomen veilige totaaloplossingen hierbij ondersteuning bieden.

Veilige toegang en veilige mobiliteit

Op de hybride gehouden industriële beurs presenteert Pilz [veilige oplossingen voor het toegangsbeheer](#): hoe kunnen hekken efficiënt en individueel worden beveiligd? De intralogistiek is een ander thema dat centraal staat. Bezoekers van de beursstand kunnen zich o.a. op interactieve wijze ervan overtuigen hoe [bestuurderloze transportsystemen met producten en diensten van Pilz](#) veilig en vooral productief in de intralogistiek kunnen worden gebruikt.

Besturingssystemen: sleutel tot individueel aanpasbare processen

Pilz illustreert o.a. aan de hand van het voorbeeld van "veilige kartonaanvoer" dat besturingssystemen een sleutel tot veilige en individueel aanpasbare processen zijn: met het door TÜV SÜD gecertificeerde oplossingspakket zijn gebruikers dubbel zo flexibel: ze kunnen "hun" individuele aan de toepassing aangepaste besturing kiezen. Naast de flexibiliteit maakt de power het verschil: Pilz laat zien hoe met de nieuwe, extreem smalle stand-alone-basismodule PNOZ m C0 uit de productfamilie van de [veilige configureerbare kleine besturingen PNOZmulti 2](#) ook kleine machines ongeacht het machinetype, het installatietype, het land of de branche economisch en performant kunnen worden geautomatiseerd. De nieuwe, extreem compacte powerbasis heeft namelijk de bouwkundige eigenschappen van een veiligheidsrelais, maar is net zo krachtig als een veiligheidsbesturing.

Direct in het veld voor meer veiligheid

Met de nieuwe [remote I/O-module PDP67 PN](#) lanceert Pilz op de Hannover Messe zijn nieuwste aanwinst in het productassortiment voor decentrale toepassingen alsmede voor toepassingen direct in het veld. De nieuwe remote I/O-module met beschermingsgraad IP67 en een robuuste behuizing van gegoten zink is bij uitstek geschikt voor de ruimte direct op de machine. Aangezien er maar één apparaatvariant nodig is, besparen gebruikers ruimte en kosten bij de bevoorrading.

Pilz: "Makes Sense" al 20 jaar

Onder het motto "Portugal Makes Sense" is Portugal het partnerland van de [Hannover Messe 2022](#). Pilz Portugal is al sinds 2002 actief in de belangrijkste industrieën van het land. Deze dochteronderneming van Pilz ondersteunt met haar uitgebreide kennis en ervaring op het gebied van veilige automatisering vooral ook klanten in de auto- en toeleveringsindustrie.

Bovendien is Pilz in Portugal actief betrokken bij toekomstprojecten, die in het consortium met innovatiecentra en technologieleiders door de Europese Unie in het kader van de programma's Horizon 2020 en Next Generation worden geïnitieerd. In Hannover kunnen bezoekers van de Pilz-stand persoonlijk in gesprek gaan met de experts van Pilz Portugal.

Wie niet in de gelegenheid is om de beurs persoonlijk te bezoeken, wordt door Pilz uitgenodigd voor de "Pilz Automation Days" van 17 t/m 19 mei 2022. Op dit meerdaagse digitale evenement kunnen deelnemers informatie over actuele onderwerpen op het gebied van "safety, security en automatisering" krijgen en van gedachten wisselen met de experts.

Meer op www.pilz.com/automationdays



Bijschrift: Op de hybride gehouden Hannover Messe 2022 (30 mei - 2 juni 2022) presenteert Pilz complete automatiseringsoplossingen inclusief safety en security, waarmee automatisering individueel en flexibel kan worden gerealiseerd. (Foto: © Pilz GmbH & Co. KG)

Teksten en foto's kunnen ook gedownload worden op www.pilz.com. Om direct naar de relevante internetpagina's in het perscentrum te gaan, voert u de volgende webcode in in de zoekfunctie op de homepage.:
231859

Pilz Groep

De Pilz Groep is een mondiale aanbieder van producten, systemen en diensten voor de automatiseringstechniek. Het familiebedrijf met zijn hoofdkantoor in Ostfildern heeft ongeveer 2.500 medewerkers in dienst. Met 42 dochterondernemingen en vestigingen creëert Pilz veiligheid voor mens, machine en milieu. De technologieleider biedt complete automatiseringsoplossingen die sensoren, besturings- en aandrijftechniek omvatten - inclusief systemen voor de industriële communicatie, diagnose en visualisering. Een internationaal dienstenaanbod met advies, engineering en trainingen completeert het portfolio. Oplossingen van Pilz worden behalve in de machine- en installatiebouw ook in talrijke branches zoals bijvoorbeeld windenergie en spoorwegtechniek en in de robotica toegepast.

www.pilz.com

Pilz in sociale netwerken

Op onze socialmediakanalen vindt u achtergrondinformatie over ons bedrijf en de mensen achter Pilz. Ook houden we u hier op de hoogte van actuele ontwikkelingen op het gebied van automatiseringstechnologie.



<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>

Contactpersoon voor journalisten

Martin Kurth

Bedrijfs- en vakpers

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Vakpers

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de