

23.07.2024

Premi Messaggio

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

**Pilz a FACHPACK 2024, Padiglione 3c,
stand 3c-411 - Safety e Security per un
imballaggio sicuro**

Ostfildern, 23.07.2024 - **Pilz, azienda esperta in soluzioni di automazione, sarà presente alla fiera di settore FACHPACK (dal 24 al 26 settembre 2024) con le sue soluzioni per il settore del packaging e dell'imballaggio che comprendono funzioni di Safety e Industrial Security. Tra le principali novità a Norimberga, Pilz presenterà le soluzioni flessibili con sensori PSEN. L'attenzione è focalizzata in questo caso al bloccaggio di sicurezza e al monitoraggio di ripari mobili in macchine e impianti complessi. Un ulteriore punto di forza è IAM (Identification and Access Management), comprensivo di Security. Coloro che visiteranno lo stand riceveranno inoltre informazioni sui servizi Pilz per la sicurezza delle macchine.**

I visitatori potranno avere informazioni più dettagliate sul supporto personalizzato offerto da Pilz relativo all'intero ciclo di vita delle macchine per l'imballaggio, dalla valutazione del rischio fino alla validazione della sicurezza. Alla fiera Pilz presenterà anche la soluzione automatizzata, certificata TÜV-SÜD, per il monitoraggio sicuro dell'alimentazione dei cartoni. Nel modello esposto, gli esperti mostreranno come questa soluzione sia conveniente e in grado di ottimizzare tempi e costi.

Sensori di sicurezza per zone pericolose “sicure”

Nelle macchine per l'imballaggio, il controllo sicuro di ripari mobili e zone pericolose è un elemento imprescindibile per un'elevata produttività. Il modello per i ripari mobili, presentato durante l'esposizione, mostrerà come sia possibile realizzare tutto questo in modo efficiente utilizzando dispositivi di bloccaggio sicuro di Pilz come pacchetto completo con tecnica di controllo idonea. L'azienda esperta in automazione presenterà allo tale scopo anche i suoi bloccaggi di sicurezza più recenti PSEnmlock mini e PSEnslock II. Gli esperti Pilz illustreranno inoltre nel modello esposto come configurare in modo più conveniente i processi di alimentazione e prelievo con le barriere fotoelettriche di sicurezza PSENopt II.

Access Management - Safe e secure

Un altro tema di discussione sarà come sistemi intelligenti di Identification e Access Management applicati a macchine per il settore Packaging siano in grado di ridurre eventuali manipolazioni e manomissioni. Pilz ha integrato in questo caso la sua soluzione completa di Access Management per macchine per l'imballaggio IAM. L'azienda presenterà inoltre come, grazie a PITmode fusion come parte integrante di IAM, sia possibile combinare in un unico sistema un accesso più “safe & secure” e una selezione sicura della modalità operativa. A Norimberga gli esperti di automazione sicura mostreranno anche in che modo la soluzione di sicurezza digitale per la manutenzione nel portafoglio di prodotti IAM - “Key-in-pocket” soddisfi con flessibilità i requisiti sia di Safety (protezione da un eventuale riavvio pericoloso) che di Industrial Security (protezione da potenziali manipolazioni durante attività di manutenzione).

Pilz esporrà al padiglione 3c, stand 3c-411 allo stand congiunto di Packaging Valley..</p>

- [Per maggiori informazioni sulla partecipazione di Pilz alla fiera: https://www.pilz.com/de-INT/fachpack](https://www.pilz.com/de-INT/fachpack)



Didascalia: Pilz, azienda esperta in soluzioni di automazione, sarà presente a FACHPACK, la fiera internazionale dell'imballaggio, della tecnologia e dei processi (dal 24 al 26 settembre), con le sue soluzioni di Safety e Industrial Security per l'imballaggio primario, secondario e di fine linea. (Foto: © Pilz GmbH & Co. KG)

Testi e immagini per il download sono disponibili in:

<https://www.pilz.com/it->

[INT/company/press/messages/articles/242142](https://www.pilz.com/it-INT/company/press/messages/articles/242142)

Pilz - The spirit of safety

Pilz è fornitore globale di prodotti, sistemi e servizi per la tecnologia di automazione. Azienda "pionieristica" nel settore dell'automazione sicura, Pilz crea sicurezza per l'uomo, le macchine e l'ambiente. Fondata nel 1948 e con sede principale a Ostfildern, vicino a Stoccarda in Germania, Pilz è oggi una realtà diffusa in modo capillare in tutto il mondo grazie a 42 filiali e rappresentanze commerciali ed oltre 2500 dipendenti.

È leader in ambito tecnologico con soluzioni di automazione olistiche che garantiscono safety e industrial security sulle macchine e che comprendono sensori, sistemi di controllo e azionamento, oltre a sistemi per la comunicazione industriale, la diagnostica e la visualizzazione. L'offerta è integrata da un portafoglio di servizi di livello internazionale che include consulenza, engineering e corsi di formazione. Le soluzioni Pilz trovano applicazione non solo nella costruzione di macchine e impianti ma in numerosi altri settori, come quello dell'intralogistica, dell'imballaggio e packaging e della tecnologia ferroviaria o della robotica.

Pilz sui social network

Sui canali dei social media forniamo informazioni generali sull'azienda, sui collaboratori Pilz e sui continui sviluppi nelle tecnologie di automazione.



<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>

Contatto per la stampa

Martin Kurth

Stampa settoriale e specializzata

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Stampa specializzata

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de