

22.06.2022

Premi Messaggio

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

Il modulo di sicurezza innovativo myPNOZ riceve il premio internazionale Red Dot - design eccezionale!

Ostfildern, 22.06.2022 - **Con l'innovativo modulo di sicurezza myPNOZ di Pilz, la forza innovativa incontra il "buon" design. Lo conferma anche la giuria Red Dot che gli ha assegnato il premio Red Dot Design Award nella categoria "Attrezzature industriali, macchinari e automazione". La giuria internazionale assegna questo marchio di qualità solo a prodotti dal design eccezionale ed è stata particolarmente colpita dalla flessibilità pratica di myPNOZ, il primo modulo di sicurezza che offre al mercato una sicurezza personalizzata in lotti di dimensioni 1.**

Il modulo di sicurezza myPNOZ controlla funzioni come l'arresto di emergenza, i ripari mobili e il comando a due mani. La caratteristica principale di questo modulo di sicurezza è un nuovo processo completo, integrato digitalmente tramite uno strumento online: in "myPNOZ Creator" gli utenti possono creare, simulare e ordinare la propria soluzione di sicurezza - myPNOZ Creator mette insieme l'hardware ottimale come soluzione individuale. L'utente riceve un prodotto assemblato, regolato e testato individualmente, pronto per la messa in funzione. La giuria è stata colpita dalla flessibilità pratica di myPNOZ, che aiuta i clienti e gli utenti a personalizzare il modulo di sicurezza in base a requisiti specifici.

"I prodotti premiati testimoniano una spiccata creatività. Il fatto che ci siano ancora progetti che sorprendono per forma e funzionalità è davvero impressionante ed encomiabile", sottolinea il Professor Dr. Peter Zec, ideatore e CEO di Red Dot". Seguendo il leitmotiv del premio di quest'anno, "In search of good design and innovation", spiega: "Il fatto che la qualità sia pari al grado di innovazione rende questi prodotti vincitori meritati del Red Dot Award: Product Design 2022".

Il Red Dot - un marchio di qualità per il buon design

Con circa 20.000 candidature, il Red Dot Design Award è uno dei più importanti concorsi di design al mondo. I premi sono assegnati da una giuria indipendente di esperti, la Giuria Red Dot. Quest'anno la giuria è composta da 48 esperti provenienti da 23 nazioni. I prodotti premiati sono esposti al Museo Red Dot Design di Essen fino a maggio 2023 nell'ambito dell'esposizione "Design on Stage".

Per ulteriori informazioni sul premio assegnato a myPNOZ consultare www.red-dot.org/project/mypnoz-58206.



Didascalia: Ogni anno il Red Dot Award: Product Design riparte alla ricerca di risultati eccellenti nel campo del design e delle innovazioni di prodotto. Vincitore di quest'anno: l'innovativo modulo di sicurezza personalizzabile myPNOZ di Pilz. (Foto: © Pilz GmbH & Co. KG)

Testi e immagini per il download sono disponibili in:

<https://www.pilz.com/it-INT/company/press/messages/articles/232407>

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