

Premi Messaggio

12.04.2021

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

## **Riconoscimento per il primo modulo di sicurezza al mondo in lotti da 1 - Pilz, con myPNOZ, nominata per il Premio Hermes**

Ostfildern, 12.04.2021 - **Pilz, azienda leader nel settore dell'automazione con sede in Baden-Württemberg, ha ricevuto la nomination per il Premio Hermes 2021. L'“Oscar dell'Industria” è stato assegnato oggi durante l'edizione digitale della Hannover Messe 2021. Pilz era una delle tre aziende candidate per questo Premio. Oltre a Pilz e al vincitore 2021 Bosch-Rexroth anche Phoenix Contact era in lizza per l'assegnazione del Premio. Pilz ottiene la nomination per il modulo di sicurezza personalizzato myPNOZ. Gli utenti possono “creare online” con la massima semplicità il proprio myPNOZ personalizzato secondo i principi di Industrie 4.0.**

“La digitalizzazione inizia sempre con la propria infrastruttura IT e con la capacità di offrire al cliente un valore aggiunto attraverso il software. In tale ambito myPNOZ si è fatto strada, guadagnandosi anche la nomination per il Premio Hermes! Un sentito ringraziamento per questo straordinario riconoscimento dell'impegno della nostra azienda va a tutti i nostri collaboratori che hanno partecipato alla nascita di myPNOZ” affermano con gioia Susanne Kunschert e Thomas Pilz, managing partner di Pilz.

La giuria, presieduta dal Prof. Reimund Neugebauer, già Presidente della società Fraunhofer per lo sviluppo della ricerca applicata, ha apprezzato la soluzione di Pilz come “sistema completamente personalizzato e pronto all'installazione che rappresenta una soluzione sicura per l'ingegneria meccanica e altri settori.”

### **Il Premio Hermes è un importante premio industriale internazionale**

Con il Premio HERMES, il più importante Premio industriale internazionale, la Deutsche Messe AG premia ogni anno un'azienda, il cui prodotto e/o soluzione offre un livello innovativo tecnologico molto elevato. Per l'assegnazione di tale riconoscimento vengono prese in considerazione solo le soluzioni tecnologiche già provate e testate nel settore industriale.

### **myPNOZ consente la massima sicurezza in lotti da 1**

Con myPNOZ Pilz offre ai propri clienti soluzioni di sicurezza personalizzate, ready-to-use. Grazie al tool online myPNOZ Creator la scelta e l'ordinazione sono operazioni molto semplici. myPNOZ viene inoltre fornito preassemblato, impostato e testato e risulta così un sistema di sicurezza completamente personalizzato e pronto per l'installazione. La piattaforma digitale completa, creata appositamente dall'azienda, è lo strumento base che consente di realizzare in lotti da 1 i moduli di sicurezza creati dal cliente. Il valore aggiunto per il cliente è senza dubbio la riduzione dei tempi dedicati all'engineering: il tool, infatti, crea rappresentazione della logica, macro EPLAN e matrice di sicurezza e li rende disponibili al cliente mediante download.

### **Impegno pionieristico nell'automazione sicura**

I moduli di sicurezza controllano in modo sicuro e affidabile funzioni come l'arresto di emergenza e il comando a due mani sulle macchine industriali, proteggendo al tempo stesso anche le persone. myPNOZ porta avanti la tradizione Pilz nelle soluzioni di automazione sicure e innovative: nel 1987 Pilz lanciò sul mercato il primo modulo di sicurezza al mondo, creando di fatto questa categoria di prodotto e con essa il concetto moderno di safety nell'industria.

Maggiori informazioni sul prodotto sono disponibili [qui](#)

**Didascalia:** L'innovativo modulo di sicurezza myPNOZ di Pilz è una vera pietra miliare al fine della digitalizzazione nell'industria: grazie a myPNOZ, Pilz è in grado di offrire soluzioni di sicurezza realizzate in dimensioni di lotto 1, secondo i requisiti specifici del cliente. myPNOZ è stato candidato per il Premio Hermes. (Foto: Pilz GmbH & Co. KG)

Immagini e testi sono disponibili, anche per il download, sul sito di Pilz all'indirizzo [www.pilz.com](http://www.pilz.com). Per consultare direttamente le relative pagine Internet nella sezione Ufficio Stampa, inserire il seguente Web code nel campo Ricerca della Home page Pilz.: **228280**

### **Il gruppo Pilz**

Il gruppo Pilz è fornitore completo di prodotti, sistemi e servizi per l'automazione. Questa azienda familiare con sede principale a Ostfildern conta ca. 2.500 dipendenti. Con 42 filiali e rappresentanze commerciali in tutto il mondo Pilz sviluppa soluzioni per tutelare persone, macchine e ambiente. Questo leader tecnologico offre soluzioni di automazione complete che includono sensori, sistemi di controllo e azionamenti così come i sistemi integrati per la visualizzazione, la diagnostica e la comunicazione industriale. L'ampia offerta è completata da servizi internazionali quali consulenza, engineering e corsi di formazione. Le soluzioni Pilz trovano applicazione nella costruzione di macchine e impianti e in numerosi altri settori, come quello del trasporto ferroviario, della robotica e dell'energia eolica.

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

## **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://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 - 158

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

Sabine Skaletz-Karrer

Stampa specializzata

+49 711 3409 - 7009

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