

Premi Messaggio

02.11.2022

Nuovi servizi Pilz per la valutazione della sicurezza delle macchine - La conformità in breve

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

Ostfildern, 02.11.2022 - **Con la “Machinery Safety Evaluation” (MSE) Pilz offre un nuovo servizio per la valutazione della sicurezza del parco macchine. I gestori ottengono su una dashboard una panoramica semplice e rapida dello stato delle loro macchine in relazione a sicurezza e conformità. Pilz amplia quindi il suo portfolio con una soluzione particolarmente efficiente per la valutazione completa dei rischi o per l’analisi di sicurezza delle macchine.**

Il servizio “Machinery Safety Evaluation” include la valutazione on site delle macchine di un impianto produttivo in relazione ai requisiti di sicurezza e conformità applicabili. Pilz tiene conto non solo delle norme e delle direttive applicabili nel luogo di utilizzo o di destinazione della macchina ma, su richiesta, anche delle specifiche aziendali interne del cliente. Di conseguenza, i gestori ottengono un quadro generale dello stato di conformità di ogni macchina o impianto grazie a una dashboard chiara e completa. Un elenco di misure con i relativi interventi raccomandati, ordinati per priorità, mostra un percorso efficiente per ottenere macchine sicure. Su richiesta, Pilz può fornire assistenza per l’implementazione di queste misure.

La “Machinery Safety Evaluation” è rivolta ai gestori di macchine e impianti che desiderano una valutazione efficiente della sicurezza e della conformità dei macchinari esistenti per ottenere una protezione completa dei dipendenti e delle responsabilità. La valutazione rapida e semplice della sicurezza delle macchine da parte degli esperti Pilz è la soluzione ideale anche per macchine usate acquistate o per valutare misure di retrofit.

Due livelli di dettaglio tecnico

Pilz offre il servizio di “Machinery Safety Evaluation” con due livelli di dettaglio a seconda delle esigenze del cliente. Oltre alla conformità dello stato di sicurezza e all’elenco degli interventi raccomandati per la riduzione dei rischi del Livello 1, il Livello 2 comprende anche la valutazione dei rischi principali e il controllo della documentazione. Su richiesta, gli esperti prepareranno una sintesi di conformità secondo le specifiche aziendali, valuteranno il massimo Performance Level PLr raggiungibile per le sottofunzioni testate e, facoltativamente, presenteranno anche una stima dei costi per un eventuale aggiornamento. Ciò è particolarmente interessante se il gestore utilizza lo stesso tipo di macchina in più sedi: i risultati di una macchina possono essere trasferiti su macchine simili. Con la “Machinery Safety Evaluation” i gestori delle macchine ottengono una valutazione della conformità molto efficiente.



Didascalia:

Testi e immagini per il download sono disponibili in:

<https://www.pilz.com/it-INT/company/press/messages/articles/235188>

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