

Mensagem jornalística

02.11.2022

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

Nova gama de serviços da Pilz para avaliação de segurança de máquinas: conformidade em um relance

Ostfildern, 02.11.2022 - **Com a “Machinery Safety Evaluation” (MSE), a especialista em automação Pilz oferece um novo serviço para avaliação e segurança de máquinas existentes. Os operadores recebem uma visão geral simples e rápida do estado de segurança e de conformidade das suas máquinas em um painel de instrumentos. Assim, a Pilz oferece um acréscimo particularmente eficiente à avaliação de risco abrangente ou à análise de segurança do parque de máquinas na sua gama de serviços.**

O serviço “Machinery Safety Evaluation” abrange a avaliação de máquinas de um sistema de produção local com relação às exigências aplicáveis de segurança e conformidade. A Pilz não leva em consideração apenas as normas e diretrizes válidas no local de uso ou de destino das máquinas, mas também as especificações internas e individuais da empresa do cliente, mediante solicitação. Como resultado, os operadores obtêm uma visão do estado atual de conformidade por máquina ou sistema em um painel de instrumentos claro e abrangente. Uma lista de medidas com as recomendações de ação correspondentes, classificada por prioridade, indica um caminho eficiente para um parque de máquinas seguro. A pedido, a Pilz auxilia na implementação destas medidas.

A “Machinery Safety Evaluation” destina-se a operadores que querem avaliar a segurança e a conformidade das máquinas existentes de modo eficiente para a proteção total dos funcionários e de responsabilidade civil. A avaliação rápida e simples da segurança de máquinas pelos especialistas da Pilz também é ideal para máquinas que foram adquiridas ou que precisam ser verificadas quanto ao seu potencial para medidas de retrofit.

Nível de detalhe técnico em dois níveis

A Pilz oferece “Machinery Safety Evaluation” em dois níveis de detalhe, dependendo da necessidade individual do cliente. Além da conformidade do estado de Safety e da lista de ações recomendadas para a redução de riscos no level 1, o level 2 inclui ainda uma avaliação dos principais riscos, bem como uma revisão da documentação. Se desejar, os especialistas preparam uma visão geral de conformidade de acordo com as especificações características da empresa, avaliam o nível de performance PLr máximo alcançável para as subfunções testadas e, opcionalmente, apresentam uma estimativa de custo para uma possível atualização. É interessante se os operadores usarem um tipo de máquina em vários locais: os resultados de uma máquina podem ser transferidos para máquinas similares. Com a “Machinery Safety Evaluation”, os operadores recebem uma avaliação de conformidade implementada de modo particularmente eficiente.



Legenda:

Você pode encontrar textos e imagens em www.pilz.com também para download. Para ir diretamente às páginas da internet relevantes no centro de imprensa, insira o seguinte código da Web na busca da página inicial.:

235188

Grupo Pilz

O Grupo Pilz é um fornecedor global de produtos, sistemas e serviços para a tecnologia de automação. A empresa familiar com sede em Ostfildern emprega cerca de 2.500 funcionários. Com 42 subsidiárias e filiais, a Pilz fornece segurança para pessoas, máquinas e meio ambiente no mundo inteiro. A líder em tecnologia oferece soluções de automação completas que envolvem sistemas de sensores e tecnologias de controle e de acionamento, inclusive sistemas para comunicação industrial, diagnóstico e visualização. Uma oferta de serviços internacionais com consultoria, engenharia e treinamentos completa o portfólio. As soluções da Pilz vão além das aplicações em máquinas e instalações e se estendem a inúmeros setores como energia eólica, tecnologia ferroviária e a área de robótica.

www.pilz.com

A Pilz nas redes sociais

Em nossos canais nas mídias sociais, fornecemos a você informações gerais sobre a empresa e as pessoas da Pilz e informamos sobre acontecimentos atuais na área da Tecnologia de Automação.



<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>

Contato para jornalistas

Martin Kurth

Imprensa corporativa e técnica

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Imprensa técnica

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de