

Mensagem jornalística

28.09.2023

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

Qualificação CMSE - Certified Machinery Safety Expert em demanda internacional - 10 anos, 10.000 especialistas em segurança

Ostfildern, 28.09.2023 - Com a qualificação CMSE, Certified Machinery Safety Expert, em 2013 a Pilz criou um programa de treinamento completamente novo para a segurança de máquinas. Depois de uma década, a Pilz pode parabenizar Luis Armado, o 10.000º graduado a concluir com sucesso o exame CMSE!

Em 2013, a Pilz lançou a qualificação CMSE, Certified Machinery Safety Expert, em quatro países: o primeiro treinamento internacional certificado do mundo em segurança de máquinas. Em cinco módulos, o curso de quatro dias oferece uma visão geral sobre o tema de segurança de máquinas e transmite um conhecimento abrangente sobre o ciclo de vida das máquinas. Hoje a Pilz oferece a qualificação CMSE em mais de 30 países e 15 idiomas.

Na qualificação CMSE, a TÜV Nord e a Pilz são parceiras desde o início. O certificado de conclusão da TÜV Nord, concedido após a aprovação no exame, tem validade internacional, pois os módulos CMSE são padronizados mundialmente no mesmo nível.

Luis Armado, engenheiro sênior de tecnologia de automação na Jabil, um fornecedor global de soluções de produção, foi o 10.000º graduado a concluir com sucesso a certificação. Ele trabalha na unidade de produção mexicana da Jabil em Guadalajara, onde supervisiona a introdução de novas soluções de automação. "Para mim, a motivação mais importante foi manter os empregos daqui seguros para todas as pessoas. Para isso, é importante certificar o uso de máquinas de acordo com os regulamentos. A qualificação CMSE é muito importante para essa tarefa", explica Luis Armado ao receber o certificado.

CMSE como padrão da empresa

CMSE serve como qualificação pessoal, e as empresas que atuam internacionalmente usam os cursos oferecidos em todo o mundo para fornecer treinamento adicional uniforme também a seus funcionários em diferentes locais. Assim, a qualificação define o padrão corporativo de competência em segurança de máquinas. E foi isso o que aconteceu na Jabil:

"A Jabil decidiu usar a Pilz para treinar seus funcionários em todo o mundo na área de segurança de máquinas. Já realizamos a qualificação CMSE em diversas divisões da Jabil na China, no México, nos EUA e na Alemanha e planejamos outros treinamentos no Sudeste Asiático, na Europa e na América do Sul. É um prazer trabalhar com uma empresa que dá tanta importância à segurança de máquinas e, em última análise, à segurança dos seus funcionários", conta Yvonne McNamara, Global Accounts Management da Pilz.

"Uma de nossas metas mais importantes na Jabil é ser o fornecedor de soluções de fabricação mais tecnologicamente avançado para nossos clientes, ao mesmo tempo em que oferecemos locais de trabalho seguros", diz Sergiy Keretsman, gerente global de segurança, saúde e proteção ao meio ambiente da Jabil.

"Temos uma estratégia abrangente e plurianual de segurança de máquinas que continuará a garantir a segurança de nossos funcionários no futuro. Isso é possível porque os processos de fabricação estão se tornando cada vez mais avançados, automatizados e complexos. A situação está intimamente ligada à abordagem de "Total Machinery Safety", que ajuda a identificar e gerenciar efetivamente os riscos no ciclo de vida das máquinas. E nossos funcionários estão no centro disso."

Manter o conhecimento atualizado

A segurança de máquinas, em particular, exige uma disposição constante para se submeter a treinamentos adicionais e manter o conhecimento atualizado. É por isso que a recertificação é parte integrante da qualificação CMSE - Certified Machinery Safety Expert: os especialistas podem renovar o certificado após quatro anos, por mais quatro anos, participando de um curso de recertificação de um dia.

"CMSE é reconhecida no setor como "Best Practice". O sucesso contínuo se deve ao fato de que empregadores e colaboradores apreciam os benefícios da qualificação. O número de participantes nos cursos de recertificação mostra que a qualificação continua sendo relevante para os participantes e para as empresas ao longo dos anos", explica Marie O'Riordan, International Services Group da Pilz GmbH & Co. KG.

Mais informações em www.cmse.com

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.:

238881

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