

26.07.2024

Communiqué de presse

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

## **Pilz élargit son offre de formations disponibles numériquement dans le monde entier - une expertise pour bien se préparer**

Ostfildern, Allemagne , 26.07.2024 - **Un monde de plus en plus interconnecté impose de nouvelles exigences aux automatismes et à ceux qui sont concernés par ces derniers. Dans le cadre de l'Académie Pilz, l'expert en automatismes Pilz transmet son savoir-faire en matière de sécurité et de cybersécurité pour les machines et les installations. Pilz a restructuré son offre de formations et propose un accès rapide et convivial via le site internet des formations Pilz. Les concepteurs et les utilisateurs peuvent ainsi accéder facilement, où qu'ils se trouvent dans le monde, à une offre de formations pragmatiques et interactives. Cette offre est conçue de manière didactique et présente, à différents niveaux, les connaissances les plus récentes dans les domaines de la sécurité et de la cybersécurité industrielle.**

En tant qu'« ambassadeur de la sécurité », la société Pilz, spécialisée dans les automatismes, transmet depuis des décennies ses connaissances en matière de sécurité des machines dans le monde entier. Les formateurs dispensent des connaissances spécialisées internationales et nationales sur les exigences normatives et légales en matière de sécurité des machines. Les thèmes de la sécurité fonctionnelle et de la cybersécurité industrielle font partie des contenus des 20 formations différentes organisées au niveau mondial et des autres formations locales. Ce dernier point sera encore plus important à l'avenir : En effet, la directive européenne NIS 2, le Cyber Resilience Act et le règlement machines imposent aux entreprises européennes et à celles qui exportent vers l'Europe de sécuriser leurs machines et leurs installations en matière de cybersécurité industrielle.

Les fabricants ainsi que les exploitants de machines peuvent bénéficier du savoir-faire des experts Pilz au format numérique, , indépendamment du lieu où ils se

trouvent – par exemple dans les régions où Pilz ne dispose pas d'une offre de formation en présentiel à proximité directe de ses clients. Cela profite également aux entreprises qui souhaitent former leurs collaborateurs à la sécurité des machines au même niveau sur différents sites dans le monde. La qualification « CMSE – Certified Machinery Safety Expert », qui fournit des connaissances complètes sur la sécurité des machines, a déjà été suivie en ligne et sur site par plus de 10 000 diplômés dans 60 pays différents.

### **La formation adéquate en quelques clics**

Le site internet des formations de Pilz offre désormais un accès plus rapide aux offres de formations : celles-ci seront à l'avenir réparties en fonction des thèmes dans les trois domaines de la sécurité des machines, de la cybersécurité industrielle et de l'utilisation des produits. Dans chaque catégorie sont répertoriées toutes les formations correspondantes ainsi que des informations sur la durée et le niveau de formation. Parmi celles-ci, on trouve des formations pour débutants et des certifications pour experts. En un clic, les personnes intéressées accèdent à la description détaillée de chaque formation et peuvent s'y inscrire.

Pour une navigation et une inscription encore plus rapides, des liens rapides vers les best-sellers sont désormais disponibles sur le site internet des formations. La nouvelle conception du site internet offre une meilleure vue d'ensemble de la gamme et un accès plus efficace aux connaissances – de n'importe où dans le monde.

Le programme des séminaires est régulièrement complété par de nouveaux thèmes, comme par exemple le nouveau règlement machines. Par ailleurs, Pilz actualise en permanence les contenus existants en tenant compte des prescriptions et exigences en vigueur en matière de sécurité des machines.

- [Le site internet étendue des formations de Pilz à l'adresse suivante](#)



**Légende:**

Vous trouverez des textes et des images à télécharger ci-dessous :

<https://www.pilz.com/fr-INT/company/press/messages/articles/241902>

### **Pilz - The Spirit of Safety**

Pilz est un fournisseur mondial de produits, de systèmes et de prestations de services pour les techniques d'automatismes. En tant que pionnier des automatismes de sécurité, Pilz fournit la sécurité pour les personnes, les machines et l'environnement. Fondée en 1948, l'entreprise familiale dont le siège social se trouve à Ostfildern est aujourd'hui représentée dans le monde entier et compte 2 500 collaboratrices et collaborateurs répartis dans 42 filiales et succursales.

Le leader technologique propose des solutions complètes pour les automatismes concernant la sécurité et la cybersécurité industrielle des machines. Celles-ci comprennent les capteurs ainsi que les systèmes de contrôle-commande et le Motion Control – y compris les systèmes pour la communication industrielle, le diagnostic et la visualisation. Une offre internationale de prestations de services, comprenant les conseils, l'ingénierie et les formations, complète la gamme. Au-delà de la construction de machines et d'installations, les solutions de Pilz sont utilisées dans de nombreux secteurs d'activités, comme par exemple l'intralogistique, l'emballage et le ferroviaire ou dans le domaine de la robotique.

## **Pilz sur les réseaux sociaux**

Sur nos réseaux sociaux, vous trouverez des informations concernant la vie de l'entreprise et les dernières nouveautés de nos systèmes d'automatismes.



<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>

## **Interlocuteur**

Martin Kurth

Presse d'entreprise et presse spécialisée

+49 711 3409 - 0

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

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

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