

Communiqué de presse

16.09.2021

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

Pilz lors du salon Smart Production Solutions (SPS) 2021 (hall 9, stand 370) - accent mis sur les solutions complètes conçues sur mesure pour la sécurité, la sûreté et l'automatisation. La sécurité des machines au cas par cas : « Votre » sécurité !

Ostfildern, Allemagne, 16.09.2021 - **Autour de la thématique « Nous créons votre sécurité », Pilz présente au salon international SPS Smart Production Solutions (du 23 au 25/11/2021) des solutions d'automatismes pour tous les aspects des automatismes de sécurité, qui tiennent compte à la fois de la sécurité des machines et de la sûreté industrielle. Au premier plan lors du salon : des solutions pouvant être adaptées au cas par cas et qui permettent de réduire les coûts car aucun surdimensionnement n'est nécessaire.**

Lors du salon Smart Production Solutions 2021, qui aura lieu pour la première fois dans une édition hybride, les visiteurs pourront tester par eux-mêmes comment un produit fabriqué à l'unité peut facilement être adapté à leurs exigences sur le stand de Pilz : grâce à l'outil en ligne myPNOZ Creator, il est possible de créer en toute simplicité sa propre solution de sécurité, personnalisée et adaptée à ses besoins, à partir d'une multitude de variations possibles autour du relais de sécurité modulaire novateur myPNOZ, le tout sans aucune connaissance en programmation.

Le [relais de sécurité modulaire myPNOZ](#) ainsi que le [micro automate configurable PNOZmulti 2](#) ne sont pas seulement des éléments prévus pour la participation de Pilz au salon, mais font partie intégrante d'une nouvelle solution complète pour la surveillance en toute sécurité du chargement de cartons des machines d'emballage et de conditionnement : Pilz présente ici sa solution composée de ses capteurs de sécurité et du relais de sécurité ou du micro automate configurable pour l'industrie de l'emballage. « Une solution de sécurité prête à l'emploi » qui permet d'économiser du temps et de l'argent.

Autre point fort : l'accès sécurisé

Des solutions pour protecteurs mobiles complètes, y compris les autorisations d'accès, représentent un autre thème clé : Comment sécuriser efficacement des protecteurs mobiles grâce à des solutions pouvant être adaptées au cas par cas ? Comment peut-on mettre en œuvre à la fois des exigences de sécurité et de sûreté ? À Nuremberg, le [système modulaire pour protecteurs mobiles](#) de Pilz répond à ces questions : tous les modules du système pour protecteurs mobiles peuvent être assemblés individuellement et permettent de sécuriser les portes d'accès de manière flexible. Avec l'ensemble poignée de porte PSENmlock, la dernière extension du système pour protecteurs mobiles, Pilz montre comment il est possible de mettre en œuvre des solutions de sécurité adaptées à chaque situation à l'aide de cette solution complète composée d'un ensemble poignée de porte avec actionneur et système de déblocage à des fins d'évacuation intégrés, associée au capteur pour protecteurs mobiles PSENmlock pour le verrouillage et l'interverrouillage en toute sécurité.

Également intégrées, les [barrières immatérielles de sécurité PSENopt II](#) de type 3 sont actuellement les premières au monde à avoir reçu une homologation de l'organisation internationale de contrôle Underwriters Laboratories (UL), et satisfont ainsi aux normes de sécurité nationales des États-Unis et du Canada. Avec PSENopt II de type 3, il est possible de mettre en œuvre des applications de la catégorie de sécurité niveau de performance d (PL d) en toute simplicité, ce qui permet en définitive de réduire les coûts car les utilisateurs n'ont pas besoin de réaliser un surdimensionnement.

« Utilisation possible sans licence », un autre thème

Les nouvelles fonctionnalités de la solution du micro automate configurable PNOZmulti 2 représentent un autre point fort présenté dans le cadre du salon. Grâce à de nouveaux modules, le micro automate configurable offre davantage de possibilités pour une mise en œuvre flexible des applications, notamment dans les domaines des techniques de chauffe et du Motion Control. Un accès facile et sécurisé compte également parmi les thèmes : la société spécialisée dans les automatismes présentera à Nuremberg la version 11.0 du logiciel de configuration PNOZmulti Configurator, dotée d'une nouvelle architecture logicielle pour des performances accrues, et disponible pour la première fois sans licence pour la variante de base.

Un accent mis sur les applications mobiles

Dans le domaine des services, Pilz met en avant la sécurité des AGV : Les exploitants de véhicules à guidage automatique doivent non seulement s'assurer que leur système est conçu de manière sécurisée, mais aussi qu'il peut être utilisé dans l'intralogistique de manière sûre et surtout productive, en tenant compte de l'ensemble des données liées à l'espace et aux infrastructures. Lors du salon, Pilz présentera son nouveau package de prestations de services pour les applications de sécurité avec des AGV, qui soutient complètement l'utilisateur dans la mise en œuvre.

À la fois hybride et personnalisé !

Le salon Smart Production Solutions (SPS) 2021, qui aura lieu pour la première fois dans une édition hybride, se verra complété par une offre numérique. Les visiteurs virtuels pourront également accéder à l'ensemble des thèmes phares et des nouveautés de Pilz via une plateforme numérique. Les experts de Pilz seront disponibles pour répondre aux questions des visiteurs présents et virtuels.

Vous trouverez [ici un complément d'informations sur la participation de Pilz au salon SPS Smart Production Solutions 2021](#)

***Légende:** À la fois hybride et personnalisé : autour de la thématique « Créez votre sécurité », Pilz présente au salon SPS - Smart Production Solution - (du 23 au 25/11/2021) des solutions d'automatismes de sécurité, y compris pour les applications mobiles. (Photo : © Pilz GmbH & Co. KG)*

Vous pouvez également télécharger les textes et les images sur www.pilz.com. Pour accéder directement aux pages internet importantes du centre de presse, veuillez indiquer le code web suivant dans la fonction de recherche de la page d'accueil.: **229541**

Groupe Pilz

Le groupe Pilz est un fournisseur mondial de produits, de systèmes et de prestations de services pour les techniques d'automatismes. L'entreprise familiale dont le siège se trouve à Ostfildern (Allemagne) emploie environ 2 500 employés, répartis dans 42 filiales et succursales. Pilz fournit dans le monde la sécurité pour les hommes, les machines et l'environnement. Leader technologique, elle propose des solutions complètes pour les automatismes, qui englobent les capteurs, les systèmes de contrôle-commande et le Motion Control - systèmes pour la communication industrielle, diagnostic et visualisation inclus. Une offre internationale de prestations de services, comprenant les conseils, l'ingénierie et les formations, complètent 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 notamment l'énergie éolienne, les techniques ferroviaires ou le domaine de la robotique.

www.pilz.com

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://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 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de