

Communiqué de presse

**Pilz présent au salon LogiMAT 2024,
hall 6, stand 6B37 - intralogistique
sécurisée et sûre**

06.02.2024

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

Ostfildern, Allemagne, 06.02.2024 - **Pilz, société spécialisée dans les automatismes, met en avant ses solutions de sécurité et de cybersécurité pour l'intralogistique au salon international LogiMAT (du 19/03/2024 au 21/03/2024). La gamme complète des prestations de services de l'expert en automatismes de sécurité fait également partie de ses bagages pour le salon de Stuttgart. Différentes applications logistiques telles que la sécurisation des véhicules à guidage automatique, les convoyeurs et les applications de stockage peuvent être mises en œuvre efficacement grâce au package de solutions de Pilz.**

D'autre part, les visiteurs du salon pourront s'informer sur le stand commun avec les partenaires NAISE GmbH sur la manière dont les différents usagers de la circulation en navigation libre peuvent être coordonnés et gérés en toute efficacité.

Base : savoir-faire pour une exploitation en toute sécurité

Les exploitants de plateformes mobiles doivent s'assurer dans leur application que les niveaux de performance requis par la norme ISO 3691-4 pour les fonctions de surveillance des véhicules sont respectés. Les experts en sécurité de Pilz informeront sur le stand comment ces exigences peuvent être réalisées pour un fonctionnement en toute sécurité des plateformes mobiles. Au premier plan : éviter les temps d'arrêt et faire fonctionner la production en toute sécurité et efficacité. Les visiteurs pourront se renseigner sur les prestations de services Pilz adaptées à cet effet (sur la « conception de l'appréciation du risque » et les « essais d'acceptation en usine chez le fabricant » ou l'« homologation sur site ») ainsi que sur la formation « Utilisation en toute sécurité des véhicules à guidage automatique » spécialement consacrée à la sécurité des plateformes mobiles.

Points forts : sécurité des plateformes à navigation libre

L'un des points forts exposés sur le stand est la solution de sécurité de Pilz destinée aux plateformes mobiles à navigation libre. Le cœur de la solution est le micro automate configurable de sécurité PNOZmulti 2 avec des fonctionnalités pour la surveillance de la synchronisation et la commande du scrutateur laser de sécurité PSEnscan. Dans la solution de sécurité, les scrutateurs laser de sécurité assurent une surveillance productive des surfaces. À cela s'ajoute le pare-feu industriel SecurityBridge, offre une protection contre les accès non autorisés en provenance de l'extérieur.

Par ailleurs, Pilz montrera comment l'accès sécurisé dans les zones logistiques peut être géré par son système modulaire pour protecteurs mobiles ainsi que par le système Identification and Access Management I.A.M. - qu'il s'agisse d'une simple authentification ou d'une gestion complexe des accès.

Une flotte sous contrôle

Pour la gestion de l'ensemble de la flotte, NAISE, l'expert en automatisation des flux de matériel basé à Stuttgart (Allemagne), présente en coopération avec Pilz, le premier gestionnaire de trafic et de commandes au monde pour tous les acteurs de l'intralogistique. Le gestionnaire de flotte NAISE analyse en temps réel le flux de trafic et de marchandises dans les applications intralogistiques. Sur le stand commun, les visiteurs pourront voir NAISE Traffic en action.

- [Pour en savoir plus sur la participation de Pilz au salon LogiMAT, cliquez sur www.pilz.com/logimat](http://www.pilz.com/logimat)



Légende:

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

<https://www.pilz.com/fr-INT/company/press/messages/articles/240316>

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://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

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de