

Сообщение для Прессы

**Pilz на выставке LogiMAT 2024, зал 6,
стенд 6B37 — Безопасная и надежная
внутренняя логистика**

Остфилдерн, 06.02.2024 - На международной выставке LogiMAT (19.03.2024-21.03.2024) компания Pilz, специализирующаяся на автоматизации, сосредоточит внимание на своих решениях по безопасности и защите для внутренней логистики. Также в Штутгарте будет представлен комплексный портфель услуг, предоставляемых компанией-экспертом по безопасной автоматизации. С помощью пакета решений Pilz можно эффективно реализовать различные логистические приложения, такие как защита автоматизированных управляемых транспортных средств, конвейеров и складских приложений.

Посетители выставки также могут прийти на общий стенд с компанией-партнером NAISE GmbH, чтобы получить информацию о том, как эффективно координировать и управлять различными свободно перемещающимися участниками движения.

06.02.2024

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

Основа: Ноу-хау для безопасной эксплуатации

Операторы мобильных платформ должны обеспечить в своих применениях уровень эффективности защиты, требуемый для функций мониторинга транспортных средств согласно стандарту ISO 3691-4. На стенде эксперты по безопасности компании Pilz объяснят, как можно реализовать эти требования по безопасной эксплуатации мобильных платформ. В фокусе: Избегайте простоев и обеспечьте безопасный и эффективный процесс производства. Посетители узнают больше о соответствующих услугах Pilz («Оценка рисков при проектировании (DRA)» и «Заводские приемочные испытания на площадке производителя (FAT)» или «Приемочные испытания на площадке (SAT)»), а также об учебном курсе, направленном непосредственно на безопасность мобильных платформ: «Требования безопасности и интеграция для систем автоматически управляемых тележек (AGVs)»

Наиболее яркие события: Безопасность для свободно перемещающихся платформ

Одним из ярких моментов стенда является решение Pilz по обеспечению безопасности для свободно перемещающихся мобильных платформ. В основе этого решения — компактный контроллер безопасности PNOZmulti 2 с функциями для контроля синхронизации и активации лазерных сканеров безопасности PSENscan. Лазерные сканеры безопасности в решении по обеспечению безопасности обеспечивают контроль производственной зоны. Также доступен промышленный межсетевой экран SecurityBridge, обеспечивающий защиту от несанкционированного доступа со стороны внешних лиц.

Более того, компания Pilz продемонстрирует, как можно контролировать безопасный доступ к зонам логистики с помощью модульной системы безопасности для защитных ограждений и системы управления идентификацией и доступом I.A.M - независимо от того, нужна ли вам простая аутентификация или сложное управление доступом.

Парк транспортных средств под контролем

Для управления всем парком транспортных средств штутгартская компания-эксперт по автоматизации материальных потоков NAISE GmbH в сотрудничестве с Pilz представит первое в мире программное обеспечение для управления движением и заказами для всех участников внутренней логистики. NAISE Fleet Manager анализирует потоки транспорта и товаров в задачах внутренней логистики в режиме реального времени. Посетители могут увидеть NAISE Traffic в действии на совместном стенде.

- [Более подробную информацию о стенде Pilz на выставке LogiMAT можно найти на сайте www.pilz.com/logimat.](http://www.pilz.com/logimat)



Надпись:

Вы можете найти тексты и изображения на www.pilz.com также для загрузки. Чтобы перейти непосредственно на соответствующие интернет-страницы в пресс-центре, введите следующий Web код при поиске на домашней странице.: **240316**

Группа компаний Pilz

На сегодняшний день группа компаний Pilz является мировым поставщиком изделий, систем и услуг в области автоматизации. С головным офисом в городе Остфилддерн, расположенном неподалеку от Штутгарта, в семейной компании работает около 2500 человек. 42 дочерних компании и филиалы Pilz по всему миру предоставляют надежные решения для людей, машин и окружающей среды. Лидер в сфере технологий предлагает комплексные решения по автоматизации, включая датчики, а также технологии управления и приводную технику, в том числе для систем промышленной связи, диагностики и визуализации. В международный спектр услуг также входит консультирование, проектирование и обучение. Помимо машиностроения и планирования производства решения от Pilz используются во многих других отраслях, таких как ветроэнергетика, железнодорожная техника и робототехника.

www.pilz.com

Компания Pilz в социальных сетях

Через наши социальные медиа-каналы мы предоставляем справочную информацию о компании Pilz и ее сотрудниках. Мы также информируем о текущих событиях в области автоматизации.



<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>

Контактное лицо для журналистов

Martin Kurth

Корпоративная и Техническая пресса

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Техническая пресса

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de