

24.03.2026

Сообщение для Прессы

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

Pilz на выставке Interpack/components 2026, павильон 18b, стенд C11 — повышение безопасности упаковочных машин

Остфилдери, 24.03.2026 - На выставке **Interpack/components 2026 (7-13 мая)** компания-эксперт в области автоматизации **Pilz** представит перспективные технологии датчиков и решения по управлению под лозунгом «Упаковка без риска. Безопасность без компромиссов!». Компания **Pilz** предлагает гибкие и соответствующие требованиям решения, обеспечивающие стабильную производительность даже в переменчивых условиях производства. Посетители также смогут узнать об услугах **Pilz**, связанных с Машинным регламентом ЕС (MR), который вступит в силу в 2027 году, законом о киберустойчивости **Cyber Resilience Act (CRA)** и стандартами серии **EN 415**, касающимися безопасности упаковочного оборудования.

На выставке **Interpack** компания **Pilz** сосредоточится на машинах для формования, наполнения и запечатывания (FFS): компания продемонстрирует, как сертифицированные, масштабируемые и совместимые решения в сфере безопасности обеспечивают надежную основу для этого типа машин. Эксперты **Pilz** расскажут, как такие решения по безопасности позволяют реализовать современные стандарты в области упаковочных технологий независимо от конфигурации оборудования и вариативности процесса.

Экологически безопасные упаковочные машины

В Дюссельдорфе компания Pilz также сосредоточится на соответствующих стандартам стратегиях безопасности упаковочных машин в соответствии с MR и CRA: какие шаги необходимо предпринять, начиная с разработки и проектирования и заканчивая вводом в эксплуатацию? Как эксперт по стандартам, компания Pilz расскажет посетителям о своей индивидуальной поддержке, включающей услуги и обучение на протяжении всего жизненного цикла упаковочных машин. В центре внимания будет промышленная безопасность: посетители стенда узнают о специальной поддержке Pilz при реализации самых важных задач: «защита функциональной безопасности от кибер-атак», «защита от несанкционированного доступа» и «защита от манипуляций на объекте». Еще одна связанная с этим тема: MR требует систематической оценки рисков и учета цифровых рисков на протяжении всего жизненного цикла машины. Компания Pilz представляет свою платформу MYZEL Lifecycle Platform именно с этой целью. Посетители стенда на выставке упаковки смогут своими глазами убедиться в том, что MYZEL®, как центральная платформа, обеспечивает соответствующую требованиям и безопасную эксплуатацию, в частности, FFS, а также других типов упаковочных машин.

Датчики безопасности обеспечивают комплексную защиту упаковочных процессов

Датчики безопасности защищают как упаковочные машины, так и обслуживающий персонал. На выставке Interpack компания Pilz также представит свой ассортимент датчиков PSEN. Компания-специалист по автоматизации предоставит практические советы по внедрению систем безопасности и защиты данных с помощью датчиков от Pilz. Ключевым моментом здесь является надежность датчиков Pilz для упаковочных машин. Посетители также узнают, как интеллектуальные диагностические функции могут быть объединены в сеть и интегрированы для целей диагностики с помощью системы Pilz IO-Link Safety, включая первое сертифицированное ведущее устройство IO-Link Safety Master, и устройств блокировки.

- [Дополнительная информация о стенде Pilz на выставке Interpack 2026](#)



Надпись: На выставке Interpack компания-эксперт в области автоматизации Pilz представит перспективные автоматизационные решения с использованием датчиков и контроллеров под лозунгом «Упаковка без риска. Безопасность без компромиссов!». Компания Pilz также предоставит информацию о своих услугах, связанных с Машинным регламентом ЕС (MR), который вступает в силу в 2027 году, и законом о киберустойчивости Cyber Resilience Act (CRA). (Фото: © Pilz GmbH & Co. KG)

Тексты и изображения для скачивания вы можете найти по адресу:

<https://www.pilz.com/ru-INT/company/press/messages/articles/248464>

Pilz — Дух безопасности

Компания Pilz является мировым поставщиком изделий, систем и услуг в области автоматизации.

Будучи флагманом в области безопасной автоматизации, компания Pilz обеспечивает безопасность для человека, оборудования и окружающей среды. Основанная в 1948 году, сегодня семейная компания с головным офисом в Остфильдерне — это 2500 сотрудников в 42 дочерних компаниях и филиалах.

Компания-технологический лидер предлагает комплексные решения по автоматизации для обеспечения промышленной и информационной безопасности машинного оборудования. Сюда входят датчики, системы управления и приводная техника, а также устройства для промышленной связи, диагностики и визуализации. В международный спектр услуг также входят консультирование, инжиниринг и обучение. Помимо машиностроения, решения Pilz используются во многих отраслях, например, во внутренней логистике, упаковочной промышленности и на железнодорожном транспорте, или в робототехнике.

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://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>



<https://pilz-magazine.com/en/>

Контактное лицо для журналистов

Martin Kurth

Корпоративная и Техническая пресса

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Техническая пресса

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de