

19.05.2021

Сообщение для Прессы

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

**Премия German Innovation Award (GIA)  
подтверждает инновационность  
первого в мире защитного реле в  
единственном исполнении — реле  
myPNOZ, которое стало победителем в  
категории «Электронные технологии»!**

Остфилдери, 19.05.2021 - Компания по автоматизации Pilz из Баден-Вюртемберга недавно была объявлена победителем в категории «Электронные технологии» за инновационное конфигурируемое защитное реле myPNOZ. Впервые в истории с помощью приложения Creator клиенты могут без труда «создать в режиме онлайн» собственное защитное реле myPNOZ в духе Industrie 4.0. Премия German Innovation Award присуждается изделиям и решениям, которые отличаются прежде всего своей ориентацией на пользователя и дополнительными функциями по сравнению с предыдущими решениями из всех отраслей промышленности.

«Процесс цифровизации всегда начинается с корпоративной ИТ-инфраструктуры и способности предлагать клиентам более эффективные решения с помощью программного обеспечения. Реле myPNOZ стало очередной вехой на этом пути, что подтверждает эта награда. Мы благодарим всех наших сотрудников, которые участвовали в разработке myPNOZ», — так выразили свою радость управляющие партнеры Pilz GmbH & Co. KG Сюзанн Куншерт и Томас Пильц.

### **Престижная награда за инновации**

Награда German Innovation Award присуждается Немецким советом по дизайну, созданным в 1953 году. Это ведущий мировой научно-практический центр коммуникаций и обмена знаниями в области дизайна, брендинга и инноваций. Кандидаты оцениваются по следующим критериям: уровень инноваций, преимущества для пользователя и экономичность. В стратегии инновационного развития необходимо учитывать такие аспекты, как социальная, экологическая и экономическая устойчивость, а также эффективное использование энергии и ресурсов. Жюри, состоящее из независимых экспертов разных отраслей промышленности, науки, учреждений и финансового сектора, определило, что myPNOZ соответствует требуемым критериям.

### **Реле myPNOZ обеспечивает защиту в эксклюзивном исполнении**

Благодаря [myPNOZ](#) компания Pilz предлагает своим клиентам готовые к использованию решения в области безопасности с учетом индивидуальных потребностей. Теперь вы можете быстро и просто выбирать и заказывать изделия с помощью веб-приложения [myPNOZ Creator](#). Вы получаете настроенную и протестированную, полностью индивидуальную систему защиты заводского изготовления, уже готовую к установке. Компания Pilz предлагает универсальную цифровую платформу, на основе которой мы изготавливаем защитное реле, созданное клиентом в единственном экземпляре. Однако гораздо более важным для клиента фактором является экономия времени на этапе проектирования, поскольку веб-приложение одновременно создает логический образ, макрос E-plan и матрицу безопасности, а вы просто загружаете их.

Подробную информацию об изделии см. [здесь](#).

***Надпись:** Победитель премии German Innovation Award 2021, инновационное защитное реле tuPNOZ — это новая веха цифровизации промышленности: благодаря этому реле компания Pilz предлагает клиентам безопасные решения, соответствующие их индивидуальным требованиям, с использованием единственных в своем роде изделий. (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/150547>

### **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://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>

### **Контактное лицо для журналистов**

Martin Kurth

Корпоративная и Техническая пресса

+49 711 3409 - 0

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

Sabine Skaletz-Karrer

Техническая пресса

+49 711 3409 - 7009

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