

19.05.2021

Mesaja t ykla

Pilz GmbH & Co. KG  
Felix-Wankel-Stra e 2  
73760 Ostfildern  
Almanya  
<http://www.pilz.com>

**Alman İnovasyon  d l  (GIA), dünyanın parti boyutu 1'deki ilk emniyet rölesinin inovasyon seviyesini onaylıyor - myPNOZ: Elektronik Teknolojiler kategorisinde "Kazanan"!**

Ostfildern, 19.05.2021 - **Baden-Württemberg merkezli otomasyon  irketi Pilz, yenilikçi, myPNOZ özelleştirilebilir emniyet rölesi ile "Elektronik Teknolojiler" kategorisinde kazanan olarak duyuruldu. M steriler, Creator'ı ilk kez Industrie 4.0 ruhuna uygun olarak kendi bireysel emniyet rölelerini " evrimi i olarak oluŐturmak" için kullanabilirler. Alman İnovasyon  d l , tüm endüstriyel sektörlerde, önceki üzümlere kıyasla öncelikli olarak kullanıcı odaklılıkları ve katma değeri ile kendilerini ayıran ürün ve  z mleri ödüllendirir.**

"DijitalleŐtirme, her zaman  irket içi BT altyapısı ve m sterilere yazılım aracılığıyla katma değer sunma yeteneğiyle baŐlar. myPNOZ bu konuda damgasını vurdu ve bu gerçek bu ödülle de onaylandı. myPNOZ'un geliŐtirilmesinde emeği geçen tüm personelimize teŐekkür ederiz". Bunlar, Pilz GmbH & Co. KG'de her ikisi de Yönetim Ortağı olan mutlu Susanne Kunschert ve Thomas Pilz'in sözleriydi.

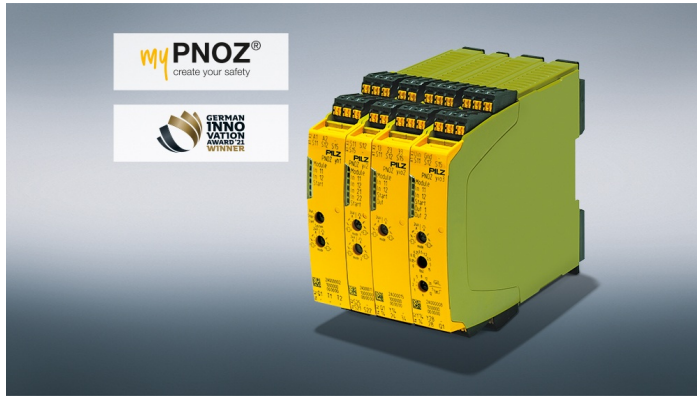
**İnovasyon seviyesi için prestijli  d l**

Alman İnovasyon  d l , 1953 yılında tasarım, marka ve inovasyonda iletişim ve bilgi aktarımı için dünyanın önde gelen yetkinlik merkezi olarak kurulan Alman Tasarım Konseyi tarafından verilir. G nderimler Őu kriterlere göre değerlendirilir: İnovasyon seviyesi, kullanıcı avantajı ve maliyet etkinliği. Yenilik stratejisi sosyal, ekolojik ve ekonomik sürdürülebilirlik gibi hususların yanı sıra enerji ve kaynak kullanımını da dikkate almalı. Sektör, bilim, kurumlar ve finans sektöründen bağımsız, disiplinler arası uzmanlardan oluşan bir jüri, myPNOZ'un bu kriterleri karŐıladıęını gördü.

## myPNOZ, parti boyutu 1'de emniyeti sağlar

Pilz, [myPNOZ](#) ile müşterilerine kullanıma hazır, özel emniyet çözümleri sunabilir. [myPNOZ Creator](#) çevrimiçi aracı sayesinde seçim yapmak ve sipariş vermek çok daha kolaydır. Önceden monte edilmiş, ayarlanmış ve test edilmiş olarak teslim edildiğinden kurulumu hazır, tamamen kişiselleştirilmiş, emniyetli bir sistemdir. Pilz, parti boyutu 1'de veya bu boyuttan müşteriler tarafından oluşturulan emniyet rölesinin üretiminin temelini oluşturan evrensel, dijital bir platform oluşturdu. Ancak, mühendislik sırasında zaman tasarrufu müşteriler için çok daha önemlidir: Araç aynı anda mantık görüntüsünü, Eplan makrosunu ve emniyet matrisini oluşturur ve bunları müşterinin indirebilmesini sağlar.

Ürün hakkında ayrıntılı bilgilere [buradan ulaşabilirsiniz](#)



**Baþlık:** 2021 Alman İnovasyon Ödülü'nün "sahibi" olan yenilikçi myPNOZ emniyet rölesi, endüstride dijitalleşme açısından bir dönüm noktasıdır; Pilz'in, "kendi" bireysel parti boyutu 1 gereksinimlerine uygun olarak müşterilere sunulan emniyetli çözümler sunmasını sağlar. (Fotoğraf: © Pilz GmbH & Co. KG)

You can find texts and images at <a href="http://www.pilz.com">www.pilz.com</a> also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following <strong>Web code</strong> in the search of the home page.: **150547**

## **Pilz Grubu**

Pilz Grubu, otomasyon teknolojileri için ürün, system ve hizmet sağlayan küresel bir sağlayıcıdır. Stuttgart yakınlarında Ostfildern'de yer alan aile şirketi yaklaşık 2.500 çalışana sahiptir. Dünyanın dört bir yanında 42 iştirak ve şubesiyle Pilz insan, makine ve çevre için emniyetli çözümler sunar. Teknoloji lideri, endüstriyel iletişim, teşhis ve görselleştirme dahil olmak üzere sensörler ile kontrol ve sürücü teknolojilerinden oluşan eksiksiz çözümler sunar. Uluslararası hizmetleri arasında danışmanlık, mühendislik ve eğitim yer alır. Mekanik ve tesis mühendisliğine ek olarak Pilz'in çözümleri rüzgar enerjisi, demiryolu teknolojileri ve robot bilimi gibi farklı sektörlerde kullanılır.

[www.pilz.com](http://www.pilz.com)

## **Sosyal ağlarda Pilz**

Sosyal medya kanallarımızda sizlere şirketimiz ve Pilz çalışanları hakkında bilgiler veriyor ve otomasyon teknolojisindeki güncel gelişmeleri rapor ediyoruz.



<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>

## **Gazeteciler için irtibat**

Martin Kurth

Kurumsal ve Teknik Basın

+49 711 3409 - 158

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

Sabine Skaletz-Karrer

Teknik Basın

+49 711 3409 - 7009

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