

Mesaja t ykla

06.10.2022

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

Pilz, otomatik kılavuzlu araç sistemlerinin emniyetli uygulamalarına yönelik teklifini genişletiyor; Güvenli intralojistik için verimli yönetici

Ostfildern, 06.10.2022 - **Pilz, otomatik kılavuzlu araç sistemlerinin (AGVS) emniyetli kullanımına yönelik teklifini genişletiyor: Malzeme akışı otomasyonu uzmanı NAISE GmbH ile iŐbirliĐi yapan otomasyon Şirketi Pilz, insanların yanı sıra ulaŐım sistemleri için de intralojistikteki tüm katılımcılara yönelik dünyanın ilk trafik ve sipariş yönetim yazılımını sunmaktadır. Hassas, gerçek zamanlı konum belirleme sayesinde NAISE Traffic, AGVS uygulamalarını emniyetli ve verimli Şekilde uygulamak için kullanılabilir. Amaç: İnralojistikte daha yüksek  retkenlik.**

Trafik ve sipariş yönetimi yazılımı NAISE Traffic, sensör altyapısı ve akıllı (aynı zamanda entegre ve üreticiden bağımsız) iletişim aracılığıyla, intralojistik uygulamalarındaki trafik ve mal akışını gerçek zamanlı olarak analiz eder. Yazılım, insanlar ve AGVS veya forkliftler gibi endüstriyel kamyonlar gibi tüm tarafların trafiğini koordine eder ve kontrol eder. Sonuç olarak, operatörler eksiksiz ve üreticiden bağımsız malzeme akışı otomasyon çözümüne sahip olur. Tıkanıklık, darboğazlar, kesintiler veya kazalar önlenir. Bu, emniyeti artırır ve trafik kontrolünü optimize ederek daha fazla şeffaflık, verimlilik ve üretkenlik sağlar.

Pilz, intralojistik alanındaki kapsamlı çözüm paketini Stuttgart merkezli start-up NAISE'nin trafik ve sipariş yönetimi yazılımını içerecek şekilde genişletiyor. Pilz, [otomatik kılavuzlu araçların \(AGV\) veya araç sistemlerinin \(AGV'LER\) emniyet otomasyonu](#) için sensör ve kontrol teknolojisinin yanı sıra bir güvenlik çözümüne sahip kapsamlı bir emniyet bileşenleri portföyü sunar.

Pilz ayrıca CE işareti dahil olmak üzere ISO 3691-4 standardına uygun olarak araçlar ve uygulamalara yönelik ilgili hizmetler konusunda da destek sağlar. Bu şekilde Pilz, üreticilere ve operatörlere emniyetli, üretken intralojistik uygulamalar için eksiksiz bir paket sunar.

Pilz ve NAISE, SPS 2022'de

8-10 Kasım'dan itibaren düzenlenen uluslararası [SPS Akıllı Üretim Çözümleri](#) fuarında Pilz standını ziyaret edenler NAISE trafik ve sipariş yönetimi yazılımının simülasyonda nasıl çalıştığını deneyebilirler. Pilz ve NAISE'den uzmanlar, ziyaretçilere AGVS'nin emniyetli çalışması hakkında bilgi vermek için orada olacaklar.



Baþlýk:

You can find texts and images at www.pilz.com also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following Web code in the search of the home page.: **235089**

Pilz Grubu

Pilz Grubu, otomasyon teknolojileri için ürün, sistem 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

Sosyal ađlarda Pilz

Sosyal medya kannalarýmızda sizlere ğirketimiz ve Pilz alışbanları hakkında bilgiler veriyor ve otomasyon teknolojisindeki güncel gelişmeleri rapor ediyoruz.



<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>

Gazeteciler için irtibat

Martin Kurth

Kurumsal ve Teknik Basın

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Teknik Basın

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de