

Mesaja t ykla

Pilz, LogiMAT 2024, Salon 6, Stant 6B37'de - Emniyetli, ve Güvenli intralojistik

Ostfildern, 06.02.2024 - **LogiMAT uluslararası ticaret fuarında (19.03 - 21.03.2024) Pilz otomasyon  irketi, intralojistiğe yönelik Emniyet ve Güvenlik c z mlerine odaklanacaktır. Ayrıca Stuttgart'taki gösteride emniyetli otomasyon uzmanından kapsamlı hizmet portföyü de mevcut olacak. Otomatik kılavuzlu araç sistemleri, konveyörler ve depo uygulamaları gibi çeşitli lojistik uygulamaları, Pilz'in c z m paketiyle verimli şekilde uygulanabilir.**

Fuar ziyaretçileri ayrıca çeşitli serbest gezinen trafik katılımcılarının nasıl etkin şekilde koordine edildiği ve yönetildiği hakkında bilgi için  irket i  ortağı NAISE GmbH ile paylaşılan standda da gelebilirler.

Temel: Emniyetli alıřma için bilgi birikimi

Mobil platform operatörleri, uygulamalarının ISO 3691-4 standardındaki araç izleme fonksiyonları için gerekli performans seviyelerini karşıladığından emin olmalıdır. Pilz'in emniyet uzmanları, stantta mobil platformların emniyetli alıştırılmasına yönelik bu gereksinimlerin nasıl uygulanabileceğini açıklayacak. Odak noktası: Duruř s relerinden sakınma ve üretimi emniyetli ve verimli şekilde alıştırma. Ziyaretçiler, ilgili Pilz hizmetleri ("Tasarım Risk DeĐerlendirmesi" ve " reticinin tesisinde Fabrika Kabul Testi" veya "Tesis Kabul Testi" için) ve özel olarak mobil platformların emniyetini hedef alan "AGV'lerin Emniyet Gereksinimleri ve Entegrasyonu" eğitim kursu hakkında daha fazla bilgi edinecektir.

06.02.2024

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

Öne çıkanlar: Serbest gezinen platformlara yönelik emniyet

Stanttaki tek öne çıkan konu, serbest gezinen mobil platformlara yönelik Pilz'in emniyet çözümüdür. Çözümün merkezinde, PSEnscan emniyet lazer tarayıcılarının senkronizasyonunun izlenmesi ve etkinleştirilmesine yönelik fonksiyonları olan PNOZmulti 2 emniyetli küçük kontrolör bulunmaktadır. Emniyet çözümündeki emniyet lazer tarayıcıları üretim alanının izlenmesini sağlar. Ayrıca harici tarafların yetkisiz erişimine karşı koruma sunan SecurityBridge endüstriyel güvenlik duvarı da mevcuttur. Pilz ayrıca modüler emniyet kapısı sistemi ile Yetkilendirme ve Erişim Yönetim Sistemi I.A.M. ile lojistik alanlarına emniyetli erişimin nasıl kontrol edileceğini gösterecek (ister basit kimlik doğrulama isterse karmaşık erişim yönetimine ihtiyacınız olsun).

Filo kontrol altında

Stuttgart'tan malzeme akış otomasyonundan uzman NAISE GmbH, tüm filo yönetimi için Pilz ile işbirliği içinde intralojistikteki tüm katılımcılara dünyanın ilk trafik ve sipariş yönetim yazılımını sunacak. NAISE Fleet Manager, intralojistik uygulamalarındaki trafik ve malların akışını gerçek zamanlı olarak analiz eder. Ziyaretçiler, paylaşımlı standta NAISE Tarffic'i işbaşında deneyimleyebilir.

- [LogiMAT'taki Pilz standı hakkında daha fazla bilgiyi www.pilz.com/logimat adresinde bulabilirsiniz](http://www.pilz.com/logimat)

Baþlık:

İndirebileceğiniz metinler ve görüntüler bulabileceğiniz sayfa:

<https://www.pilz.com/tr-INT/company/press/messages/articles/240316>

Pilz - Emniyetin ruhu

Pilz, otomasyon teknolojisine yönelik ürünler, sistemler ve hizmetler sunan küresel bir tedarikçidir. Emniyetli otomasyonun öncüsü olan Pilz; insanlar, makine ve çevre için emniyet sağlar. 1948 yılında kurulan ve bugün merkez ofisi Ostfildern'de bulunan aile şirketi, tüm dünyada 42 iştirak ve şubede 2500 üzerinde çalışan ile temsil edilmektedir.

Teknoloji lideri, makineyle ilgili Emniyet ve Endüstriyel Güvenlik için eksiksiz otomasyon çözümleri sunmaktadır. Bunlara; endüstriyel iletişim, arıza teşhisi ve görselleştirmeye yönelik sistemlerin yanı sıra sensör, kontrol ve sürücü teknolojisi de dahildir. Danışmanlık, mühendislik ve eğitimden oluşan uluslararası bir hizmet yelpazesi de bu portföyü tamamlar. Pilz çözümleri, örneğin intralojistik, paketleme, demiryolu teknolojisi veya robotik sektörü gibi makine mühendisliğinin ötesinde birçok endüstride kullanılmaktadır.

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://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 - 0
publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer
Teknik Basın
+49 711 3409 - 7009
s.skaletz-karrer@pilz.de