

Pressmeddelande

Pilz utökar sitt utbud för säker tillämpning av förarlösa transportsystem - effektivt hanteringssystem för säker intralogistik

Ostfildern, 06.10.2022 - **Pilz utökar sitt utbud för säker användning av förarlösa transportsystem (FTS): I samarbete med experterna på materialflödesautomation, NAISE GmbH, erbjuder automationsföretaget Pilz världens första trafik- och uppdragshanterare för intralogistik - för både människa och transportsystem. Med NAISE Traffic kan FTS-tillämpningar implementeras säkert och effektivt tack vare lokalisering i realtid. Målet: en högre produktivitet i intralogistiken.**

06.10.2022

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

Med hjälp av sensorinfrastruktur och intelligent och inbyggd tillverkaroberoende kommunikation analyserar trafik- och uppdragshanteraren NAISE Traffic trafik- och varuflöden i realtid i intralogistiktillämpningar. Programvaran koordinerar och styr trafiken för alla deltagare - från människor och truckar som FTS eller gaffeltruckar. Detta ger operatörer en enhetlig tillverkaroberoende för materialflödesautomation. Trafikstockningar, förseningar och olyckor undviks. Det ökar säkerheten och optimerar trafikstyrningen - för ökad transparens, effektivitet och produktivitet. Pilz bygger vidare på sitt omfattande lösningsutbud inom intralogistik med trafik- och uppdragshanteraren från uppstarts företaget NAISE i Stuttgart. För [säker automation av förarlösa transport transportfordon \(FTF\) eller -system \(FTS\)](#) erbjuder Pilz en omfattande portfölj med Safety-komponenter för sensor- och styrteknik, samt en Security-lösning. Dessutom erbjuder Pilz passande tjänster för fordon och tillämpningar enligt standarden ISO 3691-4 upp till CE-märkning. På så sätt ger Pilz tillverkare och operatörer ett komplett paket för säkra och produktiva intralogistiktillämpningar.

Pilz och NAISE på SPS 2022

På den internationella fackmässan [SPS Smart Production Solutions](#) från 8 till 10 november kan besökare till Pilz mässmonter själva testa en simulering om hur NAISE:s trafik- och uppdragshanterare fungerar. Experter från Pilz och NAISE informerar besökare om säker drift av FTS.



Bildtext:

Tekster og billeder kan også downloades på www.pilz.com.
For at komme direkte til de relevante internetsider i
Pressecenter, bedes du indgive følgende webkode på
hjemmesiden. : **235089**

Pilz-koncernen

Pilz-koncernen är en global leverantör av produkter, system och tjänster för automationsteknik. Familjeföretaget med säte i Ostfildern har ca 2 500 medarbetare. Med 42 dotterbolag och filialer skapar Pilz säkerhet över hela världen för människor, maskiner och miljön. Som ledande aktör erbjuder vi kompletta automationslösningar med sensorteknik, styrteknik och driftteknik - inklusive system för industriell kommunikation, diagnostik och visualisering. Utbudet omfattar dessutom internationella tjänster för rådgivning, projektering och utbildningar. Pilz lösningar används förutom inom maskin- och anläggningskonstruktion även inom många andra branscher som t.ex. vindkraft, järnvägssystem och robotteknik.

www.pilz.com

Pilz på sociala nätverk

I våra kanaler på sociala medier finns mer information om företaget och personerna som jobbar på Pilz. Vi rapporterar även om den senaste utvecklingen inom automationstekniken.



<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>

Kontaktperson för journalister

Martin Kurth

Företags- och fackpress

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Fackpress

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de