

Persbericht

04.08.2022

Pilz GmbH & Co. KG  
Felix-Wankel-Straße 2  
73760 Ostfildern

<http://www.pilz.com>

## **Automatiseringsbedrijf Pilz richt business unit Rail op - "Eerste keuze voor veilige, digitale infrastructuur"**

Ostfildern, 04.08.2022 - **Automatiseringsbedrijf Pilz breidt zijn aanbod van oplossingen voor het spoor uit en intensiveert met de oprichting van de business unit Rail zijn wereldwijde spooractiviteiten. Pilz wil met oplossingen voor een veilige, digitale infrastructuur actief mede vormgeven aan de toekomst van het spoorvervoer.**

Industrieel beproefde automatiseringsoplossingen van Pilz worden al toegepast in klassieke spoorwegtoepassingen zoals wisselbesturingen of spoorovergangen, maar ook in de interfaces tussen industriële en spoorwegtoepassingen. Met de oprichting van de business unit Rail versterkt Pilz zijn activiteiten in de [spoorwegindustrie](#) verder.

### **Uitgebreid aanbod voor de spoorwegen van de toekomst**

De expert in veilige automatiseringsoplossingen focust zich meer op de spoorwegindustrie en creëert met de zelfstandige business unit intern meer middelen om zijn speciaal op de spoorwegen afgestemde aanbod en applicatie-engineering uit te breiden. Door de samensmelting van industriële automatisering met spoorwegtechniek ontstaan er digitale oplossingen: dankzij open interfaces en commercial off-the-shelf oplossingen – oftewel gestandaardiseerde producten – wil Pilz een bijdrage leveren aan het opheffen van propriëtaire toepassingen. Bovendien zal Pilz zijn knowhow op het gebied van machineveiligheid en de verordening inzake bedrijfsveiligheid in de toekomst toepassen bij faciliteiten voor het spoorvervoer, zoals werkplaatsen of remises.

### **Industrieel beproefde oplossingen**

"Onze industrieel beproefde automatiseringsoplossingen voldoen al volledig aan de eisen van de spoorwegsector! Met de nieuw opgerichte business unit willen wij actief mede vormgeven aan de toekomst van het spoor. Wij willen de eerste keuze voor een veilige, digitale infrastructuur op en naast het spoor zijn", aldus Sebastian Lüke, hoofd van de business unit Rail.

Sebastian Lüke heeft de business unit Rail vanaf het begin opgebouwd en leidt nu het internationale team op het hoofdkantoor in Ostfildern. De erkende spoorwegexpert Michael Fohrer begeleidt de business unit met zijn ervaring als oud-voorzitter van het VDB (Verband der Bahnindustrie in Deutschland e.V.) en zijn expertise uit 13 jaar leidinggevende verantwoordelijkheden bij Bombardier Transportation.

Volgens hem zet Pilz precies de juiste stap: "De sector is de weg van de digitalisering al duidelijk eerder ingeslagen. Pilz heeft sterke punten ontwikkeld en ervaringen opgedaan op het gebied van industriële toepassingen. Deze sterke punten en ervaringen passen perfect bij de vele eisen van de spoorwegtechniek. Daarbij bieden de open interfaces en gestandaardiseerde Pilz-oplossingen een groot potentieel om tot dusver propriëtaire spoorwegtoepassingen te vervangen", benadrukt Fohrer.

### **In dienst van de veiligheid**

Behalve bij de automatiseringsoplossingen wordt de expertise van het automatiseringsbedrijf ook toegepast bij spoorwagspecifieke diensten zoals projectplanning en projectbeheer, programmering, documentatie en ondersteuning bij het goedkeuringsproces. Ook voor de installaties op het bedrijfsterrein van spoorwegmaatschappijen is knowhow op het gebied van machineveiligheid en de verordening inzake bedrijfsveiligheid vereist. Spoorwegmaatschappijen profiteren van dit uitgebreide spoorwegaanbod van één leverancier.

### **Pilz op de Innotrans**

Pilz presenteert zijn innovatieve oplossingen op de [Innotrans, de internationale vakbeurs voor verkeerstechniek](#), van 20 t/m 23 september 2022 in Berlijn (hal 27, stand 550).



***Bijschrift:*** Met de oprichting van de business unit Rail versterkt het automatiseringsbedrijf zijn spooractiviteiten. Sebastian Lüke (links) is hoofd van de business unit Rail. Michael Fohrer (rechts) begeleidt de business unit. (Foto: © Pilz GmbH & Co. KG)

Teksten en foto's kunnen ook gedownload worden op [www.pilz.com](http://www.pilz.com). Om direct naar de relevante internetpagina's in het perscentrum te gaan, voert u de volgende webcode in in de zoekfunctie op de homepage.:

**234770**

### **Pilz Groep**

De Pilz Groep is een mondiale aanbieder van producten, systemen en diensten voor de automatiseringstechniek. Het familiebedrijf met zijn hoofdkantoor in Ostfildern heeft ongeveer 2.500 medewerkers in dienst. Met 42 dochterondernemingen en vestigingen creëert Pilz veiligheid voor mens, machine en milieu. De technologieleider biedt complete automatiseringsoplossingen die sensoren, besturings- en aandrijftechniek omvatten - inclusief systemen voor de industriële communicatie, diagnose en visualisering. Een internationaal dienstenaanbod met advies, engineering en trainingen completeert het portfolio. Oplossingen van Pilz worden behalve in de machine- en installatiebouw ook in talrijke branches zoals bijvoorbeeld windenergie en spoorwegtechniek en in de robotica toegepast.

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

## **Pilz in sociale netwerken**

Op onze socialmediakanalen vindt u achtergrondinformatie over ons bedrijf en de mensen achter Pilz. Ook houden we u hier op de hoogte van actuele ontwikkelingen op het gebied van automatiseringstechnologie.



<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>

## **Contactpersoon voor journalisten**

Martin Kurth

Bedrijfs- en vakpers

+49 711 3409 - 158

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

Sabine Skaletz-Karrer

Vakpers

+49 711 3409 - 7009

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