

01.08.2024

プレスメッセージ

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

InnoTrans 2024のホール27、ブース550に、ピルツは新しい**鉄道制御システムPSSrail**を展示します - 革新的なデジタル化ソリューションを生でご体験ください。

オストフィルデン, 01.08.2024 - **InnoTrans**見本市 (2024年9月24日~27日) において、オートメーション企業ピルツはデジタル**鉄道**のための革新的な制御ソリューションを展示します。みどころは、ピルツがベルリンで初公開する、新しいモジュラ式**鉄道安全制御システムPSSrail**です。システムのサブライヤやインテグレートはこのプラットフォームで、デジタル化プロジェクトをそれぞれのニーズに合わせた方法により、迅速に**実装可能**になります。ピルツはこのように**鉄道輸送**のデジタル化を推進しています。来場者は、**鉄道制御システム**のコンフィグレーションとアプリケーションのオプションを、多彩なデモを通して**体験**できます。ピルツはホール27、ブース550に出展します。

ピルツのデジタル**鉄道**向けソリューションには、現場機器**制御装置**としての制御システムPSSrailの**実装**、インターロックへのデジタルリモートアクセス、踏切や電動転てつ機の監視と制御なども含まれます。制御システムは最新のEULYNX規格に対応し、**鉄道地上設備**のデジタル化プロジェクトのスムーズな**実装**を可能にします。

現場機器**制御装置**のライブデモ

新しい**鉄道制御システム**の幅広いアプリケーション分野をご紹介するために、ピルツはInnoTransにおいて、制御システムを現場機器**制御装置**として使用するライブデモを**実施**します。ピルツのコントローラは、**連動装置**からのデジタル制御コマンドを**鉄道地上設備**への入力信号に変換します。ピルツのブースでは、制御技術がピルツのパートナーであるPintsch社の**信号技術**と相互に連携するデモンストレーションをご覧いただけます。

デジタル化ソリューションのコンフィグレーションを体験できます
新しい鉄道制御システムPSSrailには、ハードウェアだけでなく、
ユーザプログラムのプログラミングやコンフィグレーション用のソ
フトウェアスイートも付属しています。鉄道の認証取得済みのファ
ンクションブロックがプログラムライブラリに保存されているた
め、素早く簡単に実装できます。PSSrailがあれば、システムのサ
プライヤやインテグレータは、デジタル化プロジェクトの実装に要
する時間と技術的労力を大幅に削減することができます。

Innotransのビルツブースの来場者はソフトウェアのデモを通し
て、個々のソリューションのコンフィグレーションのさまざまなオ
プションを実際にお試しいただけます。

ビルツ、InnoTrans 2024に出展: ホール 27、ブース550

- [ビルツのデジタル鉄道向けソリューションの詳細情報](#)



キャプション: 「安全。モジュラ式。デジタル鉄道用。」のテーマを掲げ、ビルツは
InnoTrans 2024で、鉄道技術向けの革新的な制御ソリューションを展示します。(写真: ©
Pilz GmbH & Co. KG)

こちらからテキストと画像をダウンロードできます:

<https://www.pilz.com/ja->

[INT/company/press/messages/articles/242408](https://www.pilz.com/ja-INT/company/press/messages/articles/242408)

Pilz - The Spirit of Safety

ピルツは、オートメーション技術分野の製品、システム、サービスを提供するグローバルサプライヤーです。安全オートメーションの先駆者として、人、機械、環境の安全を創造し続けています。同族企業ピルツの設立は1948年に遡り、現在ではオストフィルダンの本社を拠点として世界各国に42の現地法人・支店、2,500名の従業員を擁しています。

業界の技術リーダーであるピルツは、機械の安全と産業サイバーセキュリティを実現するためのトータルなオートメーションソリューションを提供しています。そのポートフォリオには、センサ、コントローラ、ドライブ技術に加え、産業用通信、診断、視覚化を目的としたシステムが含まれます。また、コンサルティング、エンジニアリング、トレーニングを含む各種サービスも国際的に提供しています。ピルツのソリューションは、機械エンジニアリングの業界にとどまらず、社内物流、包装、鉄道技術、ロボティクスなど、多くの業界で採用されています。

ピルツのソーシャルネットワーク

ピルツのソーシャルメディアチャンネルでは、ピルツと社員の参考情報の他、オートメーション技術開発に関する最新情報をお知らせします。



<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>

記者向け連絡先

Martin Kurth

企業およびテクニカルプレス

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

テクニカルプレス

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de