

16.05.2024

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>

2023年、ピルツ売上高の記録を更新 - 安全とセキュリティで産業界の変革を支援 - 「ピルツのサクセスストーリーは2023年も続いたのです！」

オストフィルダン, 16.05.2024 - ピルツグループの**2023年の会計年度は、過去最高の4億3,290万ユーロの売上高で終了しました。**オストフィルダンのオートメーション企業ピルツは全世界で業績を伸ばし、利益を再投資しています。安全とセキュリティは産業の変革に必須の要素であることから、ピルツにとっては特に成長の機会があります。

「2023年の会計年度は好調でした。ピルツのサクセスストーリーは2023年も続いたのです。すべての従業員の目覚ましい努力に感謝しています」ピルツの経営パートナーであるスザンネ・クンスチャートは、そう述べています。

主にヨーロッパで成長 - インドは将来性ある市場

同族企業であるピルツは売上高を7.3%伸ばし、75年の歴史の中で最高額となる4億3,300万ユーロを達成しました。ピルツは主要な工業国で業績を向上させました。ドイツをはじめ、イタリア、韓国、スイス、オーストリア、英国、トルコなどです。インドでは安全オートメーションのエキスパートとして最大の成長率を記録しました。輸出の割合はわずかに低下し、1.1%減の75.4%となりました。製品やソリューションの種類については、どの領域でも同程度の成長がみられました。特に好調だったのは小型安全コントロールシステムPNOZmulti、センサ技術、およびサービス分野です。従業員数も増え、2023年12月31日現在、全世界の42の現地法人に2,476名が勤務しています（前年度比3.2%増）。同じく12月31日現在、本社を置くオストフィルダン（ドイツ）では1,016人のスタッフが働いています。

変革の時代の安全とセキュリティ

「デジタル化と持続可能性は絶え間なく変化する業界における原動力です。デジタル化がセキュリティなしには進められないのと同様に、安全は持続可能なビジネスのために重要です。変革期にある業界には、安全でセキュアなオートメーション・ソリューションが必要なのです」と、Pilz GmbH & Co. KG.の業務執行社員、トーマス・ビルツは説明します。

「安全とセキュリティはいわばコインの裏表です。セキュリティなくしては、デジタル化の時代に人と機械と環境の安全を保証することはできません。安全はビルツの企業理念そのものです」。

オートメーション企業ビルツは、幅広い製品とサービスを継続的に拡大しています。産業サイバーセキュリティの領域では、ビルツは今年、ISCS（産業サイバーセキュリティ・コンサルティングサービス）パッケージの提供を開始します。これにより、特に最近公表された機械規則や今後施行されるEU指令NIS 2が要求する仕様を満たせるよう、お客様をサポートします。「このサービスはデータとプロセスを不正アクセスや不正操作から保護します。産業サイバーセキュリティはいまや必須の要素なのです」と、トーマス・ビルツは語っています。

未来を見据えて

「受注量は減る可能性もあります。ですから2024年には、ビルツはコストを意識します。当社は来年に向けて、革新的な製品とサービスを提供し続けてまいります」と、スザンネ・クスチャートは述べています。



キャプション: ビルツは設備と機械の安全オートメーション向けコントローラを開発しています。オストフィルダンの試験機関では、ビルツのエンジニアがPLCコントローラの耐久テストを行っています。(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/241200>

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