

12.04.2022

新聞媒體訊息

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

## **Pilz 在 2022 年漢諾威工業展上 (9 館 D17 攤位) - 與 Pilz 一起「改造自動化」!**

奧斯菲爾, 12.04.2022 - 在 2022 年漢諾威工業展 (2022 年 5 月 30 日至 6 月 2 日) 上, **Pilz** 將展示安全和資安的完整自動化解決方案, 讓自動化個別且靈活實行。展覽參觀者可以在 **Pilz** 攤位上得到客製化解決方案的資訊。重點: 效率。

工業轉型和資源效率是漢諾威工業展的重點。特別是包裝工業也正在變更 - **Pilz** 將展示全方位安全解決方案如何支援此程序。

安全進出及安全行動力 **<15/><16/>** 在展覽上, **Pilz** 將呈現 **<17/>** 針對進出管理的安全解決方案 **<18/>**: 如何有效且個別安全防護安全門? 主題重點同樣在於內部物流。透過互動方式, 蒞臨攤位的參觀者可以親眼看到 **<19/>** 無人搬運車系統如何與 **Pilz** 產品和服務一起安全使用 **<20/>**, 最重要的是內部物流方面的工作效率。

控制系統: 可個別調適程序的關鍵 **<24/><25/>** 使用「安全硬紙板進料」作為範例, **Pilz** 例示控制系統如何成為安全且可個別調適程序的關鍵。採用通過 TÜV-SÜD 認證的解決方案套件, 使用者擁有兩倍靈活性: 可以選擇專為您的應用所量身打造的控制器。除了靈活性以外, 強大功能造就不同: **Pilz** 將展示如何採用 **<26/>** 安全可程式小型控制器 **PNOZmulti 2<27/>** 系列的全新薄型獨立基礎主模組 **PNOZ m C0** (甚至小型機器) 可有效自動化並實現高性能, 而不論工廠或機器類型、國家或產業為何。那是因為全新精巧的電源底座具有安全繼電器的結構性質, 但與安全控制器一樣功能強大。

前往提高安全性領域 **<31/><32/>** 採用全新 **<33/>** 遠端 I/O 模組 **PDP67 PN<34/>**, **Pilz** 在漢諾威工業展上推出其針對分散式應用和現場直接應用的產品組合的最新產品。配備防護等級 **IP67** 且堅固耐用壓鑄鋅外殼, 全新遠端 I/O 模組 **PDP67 PN** 非常適用於直接定位在機器上。由於只需要一種裝置類型, 使用者可以節省庫存空間和成本。

**Pilz**皮爾磁：20 多年來「**Makes Sense**」秉持「**Portugal Makes Sense**」，葡萄牙是 2022 年漢諾威工業展的合作夥伴國家。自 2002 年以來，**Pilz**葡萄牙子公司一直活躍於該國的主要工業領域。憑藉安全自動化領域的豐富知識和經驗，**Pilz** 子公司特別值得一提的是，可為汽車業客戶及其供應商提供支援。

作為 **Horizon 2020** 和新一代計畫的一部分，**Pilz**葡萄牙子公司也積極參與與歐盟創新中心和技術領導者合作所發起的先導計畫。**Pilz**葡萄牙子公司的專家將在漢諾威與蒞臨 **Pilz** 攤位的參觀者進行個人諮詢。

若您無法親自參觀展覽，那麼 **Pilz** 邀請您參加 2022 年 5 月 17 日至 19 日的「**Pilz Automation Days**」線上活動。這是為期多天的活動，透過多場講座讓您瞭解目前「安全、資安及自動化」的更多資訊，並與專家交流意見。

更多資訊請參見 [www.pilz.com/automationdays](http://www.pilz.com/automationdays)



說明：在 2022 年漢諾威工業展（2022 年 5 月 30 日至 6 月 2 日）上，**Pilz**將展示安全和資安的完整自動化解決方案，讓自動化個別且靈活實行。（照片：© **Pilz GmbH & Co. KG**）

您可在 [www.pilz.com](http://www.pilz.com) 網站上找到文字及圖檔並下載。直接至新聞中心的相關網頁，搜尋時輸入以下網頁代碼：**231859**

## **Pilz 集團**

Pilz 集團是安全自動化產品、系統及服務的全球供應商，總部位於斯圖加特附近的奧斯菲爾，該家族企業擁有約 2,500 名員工。Pilz 在全球共有 42 家子公司，專為人員、機械設備及環境提供安全解決方案。身為全球技術領導者，Pilz 可運用感測器及控制與驅動技術提供完整的自動化解決方案，其中包含用於工業通訊、診斷及圖像顯示的系統。Pilz 服務也包含安全諮詢、工程設計及訓練，除了機械及工廠工程設計之外，Pilz 的解決方案也適用於許多領域，如風能、鐵路技術及機器人技術。

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

## **Pilz 皮爾磁社群網路**

我們的社群媒體提供 Pilz 皮爾磁公司及人員的相關背景資訊，同時帶來最新的自動化技術資訊。



<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>

## **聯絡記者**

**Martin Kurth**

公司及技術新聞

+49 711 3409 - 158

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

**Sabine Skaletz-Karrer**

技術新聞

+49 711 3409 - 7009

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