

12.04.2021

新聞媒體訊息

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

世界上首款客製化生產的安全繼電器獲得讚譽 - Pilz 的 myPNOZ 獲得 Hermes 工業技術創新獎提名

奧斯菲爾, 12.04.2021 - 總部位於巴登符騰堡邦的自動化公司

Pilz, 獲得今年 **Hermes** 工業技術創新獎提名。相當於工業界奧斯卡, 該獎項如今作為漢諾威工業展 2021 年線上展覽的一部分進行頒發。**Pilz** 是獲得此獎項提名的三家公司之一。**Phoenix Contact** 與 **Pilz** 一起獲得提名, 還有今年的得主 **Bosch-Rexroth**。**Pilz** 以其新型個人化安全繼電器 **myPNOZ** 獲得讚譽。使用者可以按照工業 4.0 的精神, 簡單「在線上創建」其自有專屬的 **myPNOZ** 產品。

「數位化始終始於內部 IT 基礎架構, 以及透過軟體為客戶提供附加價值的能力。**myPNOZ** 已在這方面贏得認可, 並獲得了提名! 這是對我們工作的非凡認可, 感謝所有參與開發 **myPNOZ** 的員工。」這就是感到很高興的 **Pilz** 常務合夥人 **Susanne Kunschert** 和 **Thomas Pilz** 的觀點。

由 **Fraunhofer-Gesellschaft e.V.** 總裁 **Reimund Neugebauer** 教授所主持的評審團, 認可 **Pilz** 解決方案作為「現成可安裝的完全個人化系統, 代表機械與工廠工程設計以及其他產業的有效且安全解決方案。」

Hermes 工業技術創新獎是國際上最著名的工業獎項

每年, 德意志展覽公司 (**Deutsche Messe AG**) 皆會頒發國際上最負盛名的工業獎項 **Hermes** 工業技術創新獎, 以表彰產品或解決方案具有特別高階技術創新的公司。只有經過業界測試的技術解決方案才有資格。

myPNOZ 以客製化生產 實現安全

憑藉 **myPNOZ**, **Pilz** 可為客戶提供現成可使用的量身打造的安全解決方案。線上工具 **myPNOZ Creator** 使得選擇和訂購更加簡單; 它是預先組裝、設置, 並經過測試, 可以立即安裝的安全完整個人化系統。**Pilz** 已創建通用數位平台, 這構成用於製造客戶以客製化生產所創建安全繼電器的基礎。不過, 對客戶來說, 更重要的是節省工程時間, 因為該工具可同時創建邏輯圖像、電子規劃巨集及安全矩陣, 並透過下載將其提供給客戶。

安全自動化領域的開拓工作

使用安全繼電器, 可在工業機器上安全可靠監控沖壓機械上的 **E-STOP** 緊急停止或雙手控制等功能, 從而保護人員。因此, **myPNOZ** 遵循了 **Pilz** 創新, 安全自動化解決方案的傳統: 1987 年, **Pilz** 推出世界上首款安全繼電器, 創立了這種產品類型, 並使得工業安全現代化。

有關產品的其他資訊，請參見這裡

說明: 由於創新的安全繼電器 myPNOZ, Pilz 立下相關產業數位化的里程碑: 讓 Pilz 能提供安全解決方案並可供客戶依「他們的」需求採用。該產品現在已獲得 Hermes 工業技術創新獎 (Hermes Award) 提名。(照片: Pilz GmbH & Co. KG)

您可在此找到可供下載的文本和圖片:

<https://www.pilz.com/tw-INT/company/press/messages/articles/228280>

Pilz - 安全精神

Pilz 是自動化技術產品、系統及服務的全球供應商。身為安全自動化的先驅，Pilz 可為人類、機器及環境創建安全。成立於 1948 年，如今總部位於奧斯菲爾的該家族企業，在全球 42 家子公司與分公司擁有 2500 名員工。

該技術領導者可提供針對機器安全與工業資安的完整自動化解決方案。其中包含感測器、控制與驅動技術，以及用於工業通訊、診斷及圖像顯示的系統。國際服務範圍具備諮詢、工程設計及訓練，使得產品組合完整。Pilz 解決方案用於機械工程以及許多產業，例如內部物流、包裝、鐵路技術或機器人領域等。

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://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 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

技術新聞

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de