

19.05.2022

新聞媒體訊息

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

2021 財政年度：Pilz集團創下歷史性的營業額新高記錄，通過了危機的考驗，變得更強大，並相信已經為未來發展做好了準備：踏上成長道路的Pilz公司

奧斯菲爾, 19.05.2022 - 對**Pilz**企業集團而言，**2021**年會計年度是創紀錄的一年。我們的安全自動化專家創下了三億四千八百萬歐元營業額的記錄，比前一年增加約**22%**。在全球金融危機、網路攻擊與新冠疫情之後，即使供應瓶頸仍未改善，這個家族企業已經超越**2018**年疫情危機前的營業額水準，再度恢復成長的趨勢。本公司雖然預期**2022**年將是充滿挑戰性的一年，卻仍對未來充滿信心。

「在過去幾年歷經許多困難，Pilz公司在全球的員工每天都面對新的挑戰。2021年的成果證明我們的努力是值得的。我們共同攜手前進，我們兄妹非常感激。」Pilz GmbH & Co. KG的管理合夥人Susanne Kunschert如此說。「Pilz公司不僅挺過了危機，甚至變得更加強大。這一切都要歸功於員工們的努力不懈、機動彈性以及不斷追求創新。」

公司有史以來最高的營業額記錄

年度營業額高達三億四千八百四十萬歐元，比前一年成長**21.7%**，經過多年的危機之後，Pilz公司創下公司歷史上營業額的最高記錄。即使原物料與貨運業務遭遇瓶頸，尤其是從今年夏天起更加嚴重，我們的員工不僅仍能充足供應各生產基地所需的二百四十萬個裝置元件，產量更衝到歷史新高。

計畫於2022年增加員工

與前一年的2,366人相較，Pilz集團全球員工總數縮減**1.3%**，降到2,335人(截至2021年12月31日為止)。德國總部的員工數也微幅下降：從2020年的1,012人降為2021年的993人(降幅**1.9%**)。避免了全球經濟危機之後的強制性裁員。2022年時，這家家族企業把目標放在再度招募更多的員工。Pilz公司將持續推行我們的培訓計畫：2021年有14名學員在總部辦公室開始接受培訓，其中包含6位來自巴登符騰堡大學 (Baden-Württemberg Cooperative State University) 的學生。

程序與產品的創新

Pilz將持續投入全面且密集的研發工作，以保持其技術領先者的角色。年底時，隸屬研發部門的員工佔全球總員工數不到21%。就內容而言，Pilz的開發都專注在安全保障這一個主題上。「做為一家自動化安全解決方案的製造商，我們認為安全與工業安全保障同等重要。」管理合夥人Thomas Pilz解釋。這就是為什麼本公司還是要拓展我們已經很「安全」開發程序：TÜV Süd已經認證Pilz公司的產品開發符合IEC 62443-4-1工業安全保障標準。

Pilz看好鐵路科技在未來的成長潛力，因此建立了一個獨立的「鐵路業務部門」。這樣做不僅可以將具有特定需求的鐵路部門的業務與Pilz公司的全球商業活動結合在一起，也有利於其戰略性的發展。

對未來的信心

Pilz預期2022年將是具有挑戰性的一年。訂單可能會恢復到以前的水準，但是電子元件、金屬與塑膠的採購仍然困難重重。此外，由於烏俄戰爭的影響，我們預期原物料與材料支出的成本還會增加。

Susanne Kunschert解釋："雖然我們仍身陷危機之中，Pilz團隊將結合全球的力量，為服務客戶而持續努力。與客戶或商業夥伴的關係是我們力量的來源。面對未來，我們充滿信心。



說明: Pilz集團創下三億四千八百四十萬歐元的營業額新記錄。此外，Pilz安全自動化業務創新所需的動力都來自其員工。(照片：© Pilz GmbH & Co. KG)

您可在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：**232014**

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

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 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

技術新聞

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de