

Lehdistöviesti

28.04.2022

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

## **Pilz tarjoaa TÜV-SÜD-sertifioidun ratkaisun kartonkien syötön turvalliseen valvontaan pakkausalalla - Turvaa kartonkien syöttö taloudellisesti**

Ostfildern, 28.04.2022 - Tästä prosessivaiheesta voidaan nyt tehdä turvallinen ja tuottava TÜV-SÜD:n sertifioimalla ratkaisulla, joka mahdollistaa pakkauskoneiden kartonkien syötön turvallisen valvonnan. Ratkaisussa on valittavana kaksi turvaohjainta - PNOZmulti 2 -pienohjaus sovelluksiin, joissa konfigurointi tapahtuu ohjelmistotyökalun avulla, ja myPNOZ -turvarele pienempiin syöttöratkaisuihin. Jokaiseen syöttölaitteeseen lisätään kaksi optista anturia. Ratkaisu täyttää suorituskykytason (PL) d tai kategorian (Cat.) 3 standardin EN ISO 13849-1 mukaan tai SIL 2 standardin IEC 62061 mukaa, ja se takaa minimoidut seisokkiajat ja paremman tuottavuuden - mikä lisää kannattavuutta sekundaaripakkausalalla.

Pilzin uusi sertifioitu turvallisuusratkaisu valvoo keskiuuria ja pienempiä koneita jälkipakkausalalla. Sertifiointi säästää käyttäjien aikaa suunnittelussa, hankesuunnittelussa ja käyttöönotossa. TÜV-SÜD-sertifioidun turvaratkaisun integrointi tai jälkiasennus olemassa oleviin sovelluksiin on helppoa. Sovellusta voidaan siis mukauttaa yksilöllisesti ja joustavasti milloin tahansa. Myös lisäsuojatoimenpiteet, kuten suoja-aidat tai vastaavat suojalaitteet, voidaan jättää pois, jolloin tilaa voidaan käyttää taloudellisemmin.



## **Pilz - The Spirit of Safety**

Pilz on globaali automaatiotekniikan tuotteiden, järjestelmien ja palvelujen toimittaja. Turvallisen automaation pioneerina Pilz luo turvallisuutta ihmisille, koneille ja ympäristölle. Vuonna 1948 perustettu perheyriutus, jonka pääkonttori sijaitsee Ostfildernissä, on nykyään maailmanlaajuisesti edustettuna 2 500 työntekijän voimin 42 tytäryhtiössä ja sivuliikkeessä.

Teknologiajohtaja tarjoaa täydellisiä automaatiotratkaisuja koneen Safetyä ja Industrial Securityä varten.

Automaatiotratkaisut sisältävät anturi-, ohjaus- ja käyttötekniikan - mukaan luettuna järjestelmät teollisuuden tiedonsiirtoon, diagnosointiin ja visualisointiin. Salkun täydentää kansainvälinen palvelutarjonta, johon sisältyy neuvonta, suunnittelu ja koulutus. Pilzin ratkaisuja käytetään kone- ja laitosrakentamisen lisäksi lukuisilla muilla aloilla, kuten intralogistiikassa, pakkaustekniikassa, rautatietekniikassa ja robotiikassa.

## **Pilz sosiaalisessa mediassa**

Kerromme some-kanavillamme taustatietoa Pilz-yrityksestä ja ihmisistä ja raporttoimme automaatioteknologian uusimmista kehitysvaiheista.



<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>

**Yhteyshenkilö toimittajille**

Martin Kurth

Yritys- ja tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 0

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

Sabine Skaletz-Karrer

Tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 7009

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