

Lehdistöviesti

Pilzin uusi palvelu koneiden turvallisuusarviointiin - vaatimustenmukaisuus yhdellä silmäyksellä

Ostfildern, 02.11.2022 - **Automaatioasiantuntija Pilz tarjoaa "Machinery Safety Evaluation" (MSE) - palvelun avulla uuden palvelun olemassa olevien koneiden koneturvallisuuden arviointiin. Operaattorit saavat yksinkertaisen ja nopean yleiskatsauksen koneidensa turvallisuuden ja vaatimustenmukaisuuden tilasta kojelaudalla. Pilz tarjoaa näin erityisen tehokkaan lisän koneiden kattavaan riskinarviointiin tai turvallisuusanalyysiin.**

"Koneiden turvallisuusarviointi" käsittää tuotantolaitoksen koneiden arvioinnin paikan päällä sovellettavien turvallisuus- ja vaatimustenmukaisuusvaatimusten osalta. Pilz ottaa huomioon koneiden käyttö- tai määräpaikassa sovellettavat standardit ja direktiivit, sekä myös asiakkaan yksilölliset, yrityksen sisäiset eritelmät pyynnöstä. Tämän seurauksena operaattorit näkevät koneen tai järjestelmän vaatimustenmukaisuuden nykytilan yhdellä silmäyksellä selkeästä ja kattavasta, ohjelmiston tukemasta kojelaudasta. Luettelo toimenpiteistä ja niitä vastaavista suosituksista - jotka on lajiteltu tärkeysjärjestykseen - osoittaa tehokkaan tavan turvata koneet. Pilz voi tarvittaessa tukea näiden toimenpiteiden toteutuksessa.

02.11.2022

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

Koneiden turvallisuusarviointi on tarkoitettu toimijoille, jotka haluavat, että heidän olemassa olevien koneidensa turvallisuus ja vaatimustenmukaisuus arvioidaan tehokkaasti, jotta työntekijät ja vastuukysymykset olisivat täysin suojattuja. Pilz-asiantuntijoiden tekemä nopea ja helppo koneen turvallisuusarviointi on ihanteellinen myös koneille, joiden jälkiasennusmahdollisuudet halutaan tarkistaa tai jotka on hankittu.

Kaksi teknisen yksityiskohtaisuuden tasoa

Pilz tarjoaa "koneiden turvallisuusarvioinnin" kahdella yksityiskohtaisuuden tasolla asiakkaan yksilöllisten vaatimusten mukaan. Tason 1 turvallisuustilan vaatimustenmukaisuuden ja riskien vähentämistä koskevien toimenpidesuosituksen luetteloinnin lisäksi tasolla 2 arvioidaan myös tärkeimmät riskit ja tarkistetaan dokumentaatio. Asiantuntijat laativat haluttaessa vaatimustenmukaisuuskatsauksen yrityksen erityisten eritelmien mukaisesti, arvioivat testattujen alatoimintojen suurimman saavutettavissa olevan suorituskykytason PLr ja toimittavat valinnaisesti myös kustannusarvion mahdollista päivitystä varten. Mielenkiintoista, kun operaattorit käyttävät yhtä konetyyppiä useissa toimipisteissä: Yhden koneen tulokset voidaan siirtää samanlaisiin koneisiin. Operaattorit saavat näin ollen koneiden turvallisuusarvioinnin avulla erityisen tehokkaasti toteutetun vaatimustenmukaisuuden arvioinnin.



Otsikko:

Löydät ladattavia artikkeleita ja kuvia kohdasta:

<https://www.pilz.com/fi->

[INT/company/press/messages/articles/235188](https://www.pilz.com/fi-INT/company/press/messages/articles/235188)

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 perheyrittäjä, 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 käyttöttekniikan - 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 raportoimme automaatioteknologian uusimmista kehitysvaiheista.



<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>

Yhteyshenkilö toimittajille

Martin Kurth

Yritys- ja tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de