

16.05.2024

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

Lehdistöviesti

Pilz jatkaa menestystarinaansa vuonna 2023

Ostfildern, 16.05.2024 - **Susanne Kunschert**

(Puhe on etusijalla)

Vuosi 2023 oli konsernillemme erittäin menestyksenkäs vuosi. Päätimme tilikauden ennätyselliseen 433 miljoonan euron liikevaihtoon.

Vuodella 2023 oli kaksi puolta. Alkuvuotta leimasi kamppailu komponenteista ja tuotteidemme voimakas kysyntä, joten tuotimme kolmessa vuorossa kesään asti. Komponenttipulasta huolimatta pystyimme toimittamaan asiakkaillemme ja vahvistamaan asiakassuhteitamme avoimen ja tiiviin viestinnän avulla. Tilauskanta heikkeni merkittävästi toisella neljänneksellä. Syynä tähän olivat kysynnän lasku ja koneenrakennusalan yleisesti heikkenevät taloudelliset suhdanteet.

Rakentavan yhteistyömme ansiosta saavutimme vuonna 2023 yrityksen 75-vuotisen historian suurimman liikevaihdon. Pilz jatkaa menestystarinaansa! Haluamme kiittää kaikkia työntekijöitämme heidän suuresta sitoutumisestaan!

Alueiden tarkastelu: Asiakasläheisyys maailmanlaajuisesti avain menestykseen

Eurooppa:

Kotimarkkinoillamme Saksassa saavutimme ensimmäistä kertaa yli 100 miljoonan euron liikevaihdon. Saksan keskimääräistä suurempi kasvu on syynä siihen, että viennin kokonaisosuus laski hieman, 1,1 prosenttiyksikköä 75,4 prosenttiin.

Olemme kasvaneet voimakkaasti myös muissa Euroopan maissa. Haluaisin erityisesti mainita Italian, Sveitsin, Itävallan ja Yhdistyneen kuningaskunnan. Myös Turkissa on tapahtunut kasvua.

Esimerkiksi Italia ja Saksa ovat kaksi suurinta elintarvike- ja pakkauskoneiden valmistusmaata. Näille laitteille on maailmanlaajuisesti ollut enemmän kysyntää kuin koskaan. Turvallisen automaation sertifioiduilla erityisratkaisuilla autamme selviytymään toimialan kasvavista haasteista.

Euroopassa Security nousee yhä selvemmin esiin markkinoilla. Yksi vaikuttaja on EU:n uusi koneasetus, joka julkaistiin kesäkuun 2023 lopussa. Ensimmäistä kertaa se tekee Securitystä pakollisen aiheen yleisessä koneenrakentamisessa. Koneenrakentajien on otettava huomioon pakolliset turvallisuusvaatimukset seuraavan sukupolven koneenohjaus- ja verkkoinfrastruktuurissaan. Olemme perehtyneet uusiin lakisääteisiin vaatimuksiin ja päivittäneet palveluvalikoimaamme ja automaatoratkaisujamme. Annamme asiakkaillemme neuvoja ja tukea Euroopassa ja kaikkialla maailmassa. Tuemme yrityksiä, jotka haluavat automatisoida turvallisesti, valikoimalla, joka sisältää sekä Safetyn että tarvittavan Industrial Securityn.

Aasia:

Viime vuonna vahvistimme läsnäoloamme ja tarjontaamme Aasian ja Tyynenmeren alueen kasvavilla markkinoilla. Vahvistamme myyntitiimiämme ja teknisen tuen tiimiämme huomioidaksemme alueen valtavan kasvupotentiaalin ja asiakkaidemme muuttuvat tarpeet. Näin varmistamme asiakasläheisyyden ja palvelun. Sitoutumisemme asiakaslähtöisyyteen ulottuu suoraa tukea pidemmälle. Meillä on läheiset yhteistyösuhteet paikallisten jakelijoiden kanssa, jotta voimme toimittaa asiakkaillemme tuotteita sekä neuvontaa ja palveluita.

Thaimaan, Malesian ja Vietnamin kaltaisissa maissa turvallisuudesta automaatiotekniikasta on tulossa yhä tärkeämpää. Tämä johtuu muun muassa monikansallisista yrityksistä, jotka rakentavat sinne tuotantokapasiteettia. Nämä maailmanlaajuiset toimijat harjoittavat Euroopassa ja Amerikassa sijaitsevista päämajoistaan käsin yhtenäistä maailmanlaajuista turvallisuus- ja ihmistensuojelupolitiikkaa. Pilz tukee tällaisia yrityksiä, kuten urheiluvälineiden valmistajia, elintarvike- ja juoma-alan tuotemerkkejä ja teollisuusyrityksiä tuotteilla ja koneeseen liittyvillä palveluilla sekä kehittämällä ja toteuttamalla maailmanlaajuisia koulutusohjelmia.

Pilz pystyy tarjoamaan palveluja ja niihin liittyviä turvallisuus- ja suojausjärjestelmiä Kaakkois-Aasian alueelle rakennettaviin laitoksiin ja tuotantolaitoksiin. Liikevaihto kasvoi eniten Koreassa ja Intiassa.

Amerikat:

Pohjois-, Keski- ja Etelä-Amerikassa kaikilla tytäryhtiöllä 2023 oli ennätysvuosi. Safetyn ja Securityn merkitys kasvaa koko ajan: Yksittäisten maiden paikalliset määräykset velvoittavat yrityksiä ottamaan käyttöön turvallisempia teknisiä ratkaisuja ja prosesseja. Käyttöönotto on kuitenkin hidasta erityisesti pienemmissä yrityksissä. Työmme kansainvälisissä ISO-standardointikomiteoissa, kuten ISO/TC 199 "Safety of machinery", auttaa edistämään turvallisuuden merkitystä Amerikan markkinoilla.

Yhdysvalloissa yhdysvaltalaisen yritysten tuotantokapasiteetin siirtäminen takaisin kotimaahan tarjoaa valtavasti mahdollisuuksia kone- ja laitostekniikan alalla. Olemme laajentaneet toimintaamme Brasiliassa. Näin pystymme täyttämään asiakkaidemme kasvavat vaatimukset kaikkialla Etelä-Amerikassa tuen, palvelujen ja tuotteiden avulla. Allekirjoitimme hiljattain yhtiön historian suurimman yksittäisen palvelutilauksen. Siihen sisältyy konsultointia, riskinarviointia ja turvallisuuskonsepti teollisuusyritykselle, jolla on 32 toimipaikkaa ja yli 30 000 konetta.

Pohjois-, Keski- ja Etelä-Amerikan markkinat ovat kaiken kaikkiaan vahvat ja tarjoavat hyvät kasvunäkymät myös vuonna 2024.

Tuotteet ja palvelut safetya, securitya ja automaatiota varten

Tuote- ja ratkaisupalikoiman osalta Pilz pystyi saavuttamaan tasaisen kasvun lähes kaikilla aloilla. Erityisen vahvasti kehittyivät PNOZmulti-pienohjaukset, anturitekniikka ja palvelut.

Viime kuukausina markkinoille tuomiemme tuotteiden ja palvelujen avulla emme täytä ainoastaan safetya ja securitya koskevia vaatimuksia. Automaattoratkaisumme auttavat säästämään aikaa ja kustannuksia koneen koko elinkaaren ajan. Näin varmistetaan tuottavuus.

Viime kuukausien uutuudet sisältävät komponentteja, ratkaisuja ja kokonaisia järjestelmiä. Esimerkiksi uutta PSEnmlock mini -turvalukitusta käytetään henkilösuojaukseen. Sen pieni rakenne on miniatyrisointisuuntauksen mukainen. Se on ihanteellinen tilakriittisiin sovelluksiin, kuten luukkuihin tai konepelteihin.

Intralogistiikan puolella Pilz tarjoaa vapaasti navigoivien mobiilialustojen valmistajille kattavan ISO 3691-4 -standardin mukaisen turvallisuusratkaisun. Tässä standardissa määritellään autonomisia kuljetusjärjestelmiä koskevat turvallisuusvaatimukset. Ratkaisumme koostuu PNOZmulti 2 -pienohjauksesta, jossa on uusia toimintoja synkronoinnin valvontaan, PSENscan-turvalaserskannerista aluevalvontaan sekä teollisesta palomuuristamme SecurityBridge, joka suojaa kyberrikollisuudelta.

Hannoverin messuilla 2024 esittelimme kokonaisjärjestelmämme ensimmäistä valmistajariippumatonta, standardoitua IO-Link Safety -tiedonsiirtojärjestelmää varten. Pilz on ensimmäinen toimittaja, jolta on saatavilla täydellinen IO-Link Safety -järjestelmä turvallista kentätiedonsiirtoa varten: Pilzin ratkaisu sisältää päälaitteen, antureita, kenttälaitteita ja sopivia lisävarusteita.

Teknisten uutuuksien lisäksi haluaisin mainita uuden palvelutarjontamme "ISCS - Industrial Security Consulting Service". Se auttaa yrityksiä hallitsemaan koneiden Industrial Securityä koskevat uudet vaatimukset. Ensimmäiset pilottihankkeet on jo käynnistetty Saksassa ja Itävallassa. Tilaisuuden aikana annamme lisätietoa IO-Link Safetyn ja ISCS:n uusimmista innovaatioista.

HR: Koulutus ja monimuotoisuus menestystekijöinä

Tuotteista työntekijöihin. Täälläkin voimme kertoa ilahduttavia lukuja. 31.12.2023 yhtiön palveluksessa oli 2476 henkilöä 42 tytäryhtiössä maailmanlaajuisesti. Kasvua on 3,2 prosenttia. Ostfildernin pääkonttorissa työskenteli 1 016 henkilöä. Näihin noin 1 000 työntekijään kuuluu 44 nuorta, jotka aloittavat uransa Pilzillä. Heistä 25 on elektroniikka-, mekatronikka- tai tietotekniikka-alan harjoittelijoita. 19 opiskelijaa suorittaa kanssamme kaksoisopinto-ohjelmaa yhteistyössä Baden-Württembergin osavaltioyliopiston (DHBW) kanssa. Tarjoamme automaation, tietotekniikan, tietoturvan, yleisen tekniikan ja sähkötekniikan koulutusohjelmia. Tänä vuonna palkkaamme seitsemän uutta harjoittelijaa ja 18 DHBW-opiskelijaa. Pystyimme näin ollen täyttämään kaikki avoimet paikat. Tänä vuonna tarjoamme uutta teollisuusmyyjän koulutusohjelmaa. Ja vielä yksi hyvä uutinen. Pystyimme palkkaamaan kaikki nuoret, jotka valmistuivat Pilziltä vuonna 2023. Näin voimme kattaa suuren osan ammattitaitoisen työvoiman tarpeesta omista resursseistamme.

Toinen henkilöstötilasto osoittaa, että olemme todella kansainvälinen yritys. Olemme käyttäneet esimerkkeinä toimipisteitämme Ostfildernissä (Saksa) ja Corkissa (Irlanti): pääkonttorissamme työskentelee 27 eri kansallisuutta. Vielä huomattavampaa on se, että paljon pienemmässä irlantilaisessa Corkissa sijaitsevassa toimipaikassa työskentelee 22 eri kansallisuutta. Moninaisuus ja muiden kulttuurien ja uskontojen kunnioittaminen kuuluvat Pilzin arvoihin.

Näkymät vuodelle 2024

Vuodesta 2024 tulee haastava, vaikka merkit ovat nyt päinvastaiset. Aloitimme alhaisella tilauskertymällä, mikä tarkoittaa tuotannon kapasiteetin alhaista käyttöastetta. Meidän on oletettava, että tilanne pysyy ennallaan tulevina kuukausina ylivarastojen ja niistä johtuvan varastojen käytön vuoksi.

Innovatiiviset tuotteemme ja palvelumme kantavat meitä ensi vuoteen. Työntekijämme pääkonttorissamme ja eri puolilla maailmaa suhtautuvat intohimoisesti aiheisiin, joiden parissa he työskentelevät asiakkaidemme hyväksi.



Otsikko: Susanne Kunschert, toimitusjohtaja (Valokuva: © Pilz GmbH & Co. KG)

Löydät ladattavia artikkeleita ja kuvia kohdasta:

<https://www.pilz.com/fi-INT/company/press/messages/articles/241327>

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://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