

Festo – kompetentny partner w automatyzacji produkcji i procesów przemysłowych



Napędy pneumatyczne



Napędy elektryczne



Zawory



Wyspy zaworowe



Przygotowanie sprężonego powietrza



Technika podciśnieniowa



Czujniki i systemy wizyjne

Sterowniki, systemy magistral
Osprzęt elektrycznyPneumatyczna i elektryczna
technika połączeniowaSpecjalizowane urządzenia
pneumatyczne i osprzętIndywidualne rozwiązania
produktowe

Manipulatory

Wybrane produkty marki Festo

Festo Sp. z o.o. została utworzona w 1989 roku, jako kolejna firma córka koncernu Festo – światowego lidera innowacyjnych rozwiązań w dziedzinie automatyki przemysłowej i automatyzacji procesów

Koncern Festo, wprowadzając rocznie na całym świecie około 100 nowych produktów i posiadając 2800 patentów, zapewnia najwyższą produktywność w automatyzacji fabryk i procesów technologicznych. Centrala koncernu znajduje się w Esslingen-Berkheim, a sieć 59 firm córek zlokalizowana jest na całym świecie. Przed powołaniem samodzielnej firmy w Polsce Festo prowadziło intensywną działalność poprzez Biuro Informacji Handlowej, dlatego marka obecna jest na rynku polskim od ponad 40 lat.

Festo Polska wprowadza na rynek polski komponenty do automatyzacji produkcji poprzez sprzedaż doradczą. Obsługuje 5000 klientów przemysłowych i realizuje rocznie 70 tys. zamówień. Oferuje również kompleksowe rozwiązania dla automatyzacji procesów produkcyjnych i rocznie wdraża około 250 innowacyjnych projektów. Potencjał intelektualny spółki stanowi zespół 85 specjalistów z których większość pracuje w firmie ponad 10 lat.

Festo obsługuje odbiorców zarówno w zakresie factory automation, jak i process au-

tomation. Automatyzuje maszyny i urządzenia w branży spożywczej, opakowaniowej, samochodowej, papirniczej, elektronicznej, kolejowej, a także procesy w energetyce, przemyśle chemicznym czy gospodarce wodno-ściekowej. Istnieje również kilka nowych obszarów rynku, takich jak ten związany z biotechnologiami, gdzie coraz częściej Festo Polska znajduje klientów.

Katalogowy program produkcyjny obejmuje 30 tys. pozycji, przy czym dotyczy to rozwiązań standardowych. W przypadku ich wersji zmodyfikowanych, produktów

specjalizowanych oraz gotowych modułów mówić można praktycznie o nieskończonej liczbie. Zawężając ten obszar do grupy rozwiązań pneumatycznych, których dostarczanie stanowi dla firmy core business, można wyróżnić przede wszystkim napędy pneumatyczne, elementy sterowania, takie jak zawory i wyspy zaworowe, oraz osprzęt. Główne rodzaje produktów uzupełniane są przez ofertę elementów czujnikowych, w tym systemów wizyjnych, urządzeń związanych z techniką sterowania oraz napędy elektryczne.

W 2009 roku decyzją koncernu zostało powołane w Polsce Centrum Inżynieryjne Festo, bazujące na doświadczeniach i kompetencjach zespołu Festo Polska. Na potrzeby Centrum zbudowano nową halę produkcyjną o powierzchni 2500 mkw. W Centrum są opracowywane i wytwarzane rozwiązania automatyzacji dla klientów krajowych i zagranicznych (60 proc. – eksport). Oferta wykonania specjalnych, dostosowanych do indywidualnych wymagań klientów, obejmuje m.in.: specjalizowane siłowniki, kompletne moduły napędowe i sterujące, zespoły manipulatorów oraz szafy sterownicze.

Festo prowadzi również intensywny transfer wiedzy na rynek polski poprzez zorganizowaną działalność dydaktyczną. Oferuje sprzęt edukacyjny do ośrodków szkoleniowych, a także szkolenia i doradztwo dla firm z branży przemysłowej.

Festo Polska aktywnie uczestniczy również w wielu imprezach branżowych, takich jak targi, konferencje czy seminaria. Dodatkowo firma organizuje prezentacje oraz warsztaty techniczne, które odbywają się bezpośrednio na miejscu u klienta, wykorzystując do tego celu Expotainer. Expotainer Festo to specjalistyczny pojazd prezentacyjny zawierający wewnątrz ekspozycję produktową, przedstawiającą najnowsze rozwiązania technik automatyzacji produkcji w formie ruchomych ekspozatów.

W ramach programu Bionic Learning Network Festo bada również nowe technologie w oparciu o naturę i wdraża je na polu automatyzacji. Energoszczędna, „zielona produkcja” ma w tym względzie kluczowe znaczenie. Przykładowe ostatnie projekty to bioniczny Tripod, Smartbird – mechaniczna mewa oraz Bionic Handling Assistant, czyli tzw. „trąba słonia”, która została wyróżniona Niemiecką Nagrodą Przyszłości.

FESTO

Festo Sp. z o.o.
Janki k/Warszawy
ul. Mszczonowska 7, 05-090 Raszyn
Contact Center
tel. (22) 711 41 00, fax (22) 711 41 02
festo_poland@festo.com
www.festo.pl



Expotainer



Część hali montażowo-produkcyjnej w polskiej centrali Festo w Jankach pod Warszawą



Siedziba Festo Polska w Jankach k/Warszawy