

**Ergonomiczne systemy stanowisk pracy,  
optymalizujące proces produkcyjny  
Zdrowie i bezpieczeństwo zawsze w  
centrum zainteresowania**

## Ergonomia na stanowisku pracy

Wszechstronny system stanowisk pracy z FM wspiera Cię we wdrażaniu aspektów ergonomicznych, medycyny pracy i projektowania miejsca pracy.

Stworzono świetny program produktów z wieloma standardowymi rozwiązaniami. Dzięki konstruktywnym dostosowaniom masz pewność, że projektując indywidualnie swoje miejsca pracy optymalizujesz procesy produkcyjne i montażowe.

Wieloletnie doświadczenie i doskonała wiedza - od doradztwa, planowania i projektowania po wdrożenie - gwarantują najlepsze rozwiązania w zakresie ochrony zdrowia pracowników oraz zwiększają wydajność i opłacalność produkcji.

**Ergonomiczny - indywidualny - opłacalny**

## Przykłady zastosowań



**Stanowisko pracy z regulowaną wysokością**



**Stół na kolumnie podnoszącej**



**Stanowisko robocze z wysuwanymi półkami**



**Stół do pakowania**



**Stanowisko do komisjonowania**



**Gniazdo montażowe**

# SYSTEM STANOWISK PRACY

## Opis systemu

Twoje indywidualne, kompleksowe rozwiązanie, opracowane na bazie systemu modułowego, z bogatym wyposażeniem i konstruktywną adaptacją.

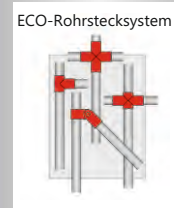
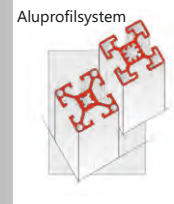
- Dwa systemy podstawowe
  - Elastyczne stoły z profili aluminiowych
  - Ekonomiczne stoły z systemu rurkowego
- Bogaty osprzęt do optymalnego kształtowania stanowiska pracy
- Serwis
  - Plany montażowe
  - Określenie czasu montażu
  - Pomocnicze narzędzia montażowe
- Rozległe peryferia
  - Wewnętrzna dostawa części i logistyka
  - Podnośniki
  - Magazyn pośredni
  - Podnośnik do palet
  - Połączenia skręcane
  - Urządzenia doprowadzające
- Ergonomiczne ustawianie wysokości i nachylenia

## Zalety

- Optymalizacja procesów produkcyjnych
- Ochrona zdrowia Twoich pracowników
- Redukcja zwolnień lekarskich
- Edukacja nieproduktywnych czasów wyszukiwania i składowania
- Skrócenie czasów produkcji
- Obniżka kosztów produkcji
- Zapewnienie jakości

## Dokumentacja techniczna

Więcej informacji oraz szczegółową dokumentację – także o naszym kompletnym programie dostaw – znajdziecie Państwo pod adresem [www.fm-systeme.com](http://www.fm-systeme.com).



FM SYSTEME GmbH  
FÖRDER- und  
MONTAGETECHNIK  
Industriegebiet Tiefental  
Jakob-Dieffenbacher-Str. 1  
D-75031 Eppingen  
Telefon: +49 7262 6186-0  
Fax : +49 7262 6186-59  
info@fm-systeme.com  
www.fm-systeme.com