

## Mobilna wystawa

Samochód wystawienniczy  
wypełniony rozwiązaniami  
pomiarowymi Endress+Hauser





## Czym jest Mobilna wystawa?

- **Mobilna wystawa** to samochód wystawienniczy, który przewozi nasze modele targowe bezpośrednio do zakładów naszych klientów
- **Na przestrzeni wystawowej 45m<sup>2</sup>** prezentowane są obszary działalności Endress+Hauser
- **Funkcjonalne modele** demonstrują prawidłowy montaż urządzeń na instalacji
- **Multimedialne prezentacje** informują o usługach i rozwiązaniach pod klucz oferowanych przez Endress+Hauser

Na miejscu do Państwa dyspozycji są doradcy techniczni, którzy odpowiedzą na pytania aplikacyjne oraz przedstawią "na żywo" funkcjonalność aparatury pomiarowej. Nasi specjaliści pomogą w rozwiązaniu trudnych aplikacji pomiarowych.

## Dlaczego powinienem odwiedzić Mobilną wystawę?

- Mobilna wystawa jest jak **stoisko wystawiennicze** Endress+Hauser. Główna różnica to fakt, że Mobilna wystawa przyjeżdża bezpośrednio do Państwa zakładu dzięki czemu nie ponoszą Państwo kosztów i nie tracą czasu na dojazd
- Korzystają Państwo z **indywidualnych prezentacji i porad** specjalistów aplikacyjnych Endress+Hauser na miejscu. Prezentacje na żywo oraz konsultacje są dokładnie dopasowane do Państwa potrzeb i wymagań.
- **Najnowsza aparatura pomiarowa** i techniki edukacyjne wspierają rozwój zawodowy pracowników podnosząc ich kompetencje w zakresie aparatury kontrolno-pomiarowej.
- Mobilna wystawa pozwala uzyskać **ogład zakresu produkcji i usług** oraz kompetencji branżowych Endress+Hauser. Na pokładzie zawsze znajdują Państwo **innovacyjne rozwiązania techniki pomiarowej**, automatyki oraz usług.
- **Zabudowana aparatura pomiarowa jest w pełni funkcjonalna.** Mogą Państwo wszystkiego dotknąć, sprawdzić i oczywiście zadawać mnóstwo pytań.





# Co mogę zobaczyć i doświadczyć w Democar?

## Zasady pomiarowe

Na zainstalowanych modelach przedstawionych jest kilkanaście?? zasad pomiarowych. Zabudowane urządzenia pomiarowe są w pełni funkcjonalne i zapraszają, aby je dotykać i testować.

### Pomiar poziomu

np. czujniki ultradźwiękowe, sygnalizatory poziomu



### Pomiar przepływu

np. Technika siły Coriolisa lub ultradźwiękowa, pomiar masowy gazów



### Pomiar ciśnienia

np. przetwornik ciśnienia, czujnik ceramiczny, piezorezystancyjny



## Rozwiązania dla branż

Pojazd został również wyposażony w działające i gotowe do testowania modele dedykowane różnym branżom. Każdy z nich jest w pełni kompletną instalacją, obrazującą konkretne zagadnienie.

### Chemia, nafta i gaz

Zobacz, jak zmniejszamy stopień skomplikowania instalacji, pomagamy w zapewnieniu zgodności z przepisami oraz wspomagamy rozwój



### Oczyszczanie ścieków

Poznaj szeroką gamę inteligentnych urządzeń pomiarowych i prostaj aktualnym wymaganiom środowiskowym, jak i prawnym



### Żywność i napoje

Przekonaj się, jak nasze urządzenia pomagają podnieść jakość, przy jednoczesnym obniżeniu kosztów operacyjnych



## Interaktywne prezentacje multimedialne oraz stacja operatorska z oprogramowaniem

Na dużym plazmowym ekranie mogą Państwo obejrzeć prezentacje oraz filmy demonstrujące nasze urządzenia pomiarowe, naszą wiedzę aplikacyjną w poszczególnych branżach, system Life Cycle Management i usługi, nasze rozwiązania automatyki jak również firmę Endress+Hauser.

Na stacji operatorskiej można sprawdzić narzędzia programowe Endress+Hauser jak np. FieldCare, Narzędzie inżynierskie Applicator, a także sparаметryzować podłączone urządzenia pomiarowe.



## Jak i gdzie mogę zajrzeć do Mobilnej wystawy?

Informacje o Mobilnej wystawie dostępne są na naszej stronie internetowej [www.pl.endress.com/democar](http://www.pl.endress.com/democar) .

Jeżeli chcesz, aby Mobilna wystawa odwiedziła Twój zakład napisz do nas na adres e-mail: [info.pl@endress.com](mailto:info.pl@endress.com)

### Polska

Endress+Hauser  
Polska sp. z o.o.  
ul. Wołowska 11  
51-116 Wrocław

Tel +48 71 773 00 00  
Fax +48 71 773 00 60  
[info.pl@endress.com](mailto:info.pl@endress.com)  
[www.pl.endress.com](http://www.pl.endress.com)