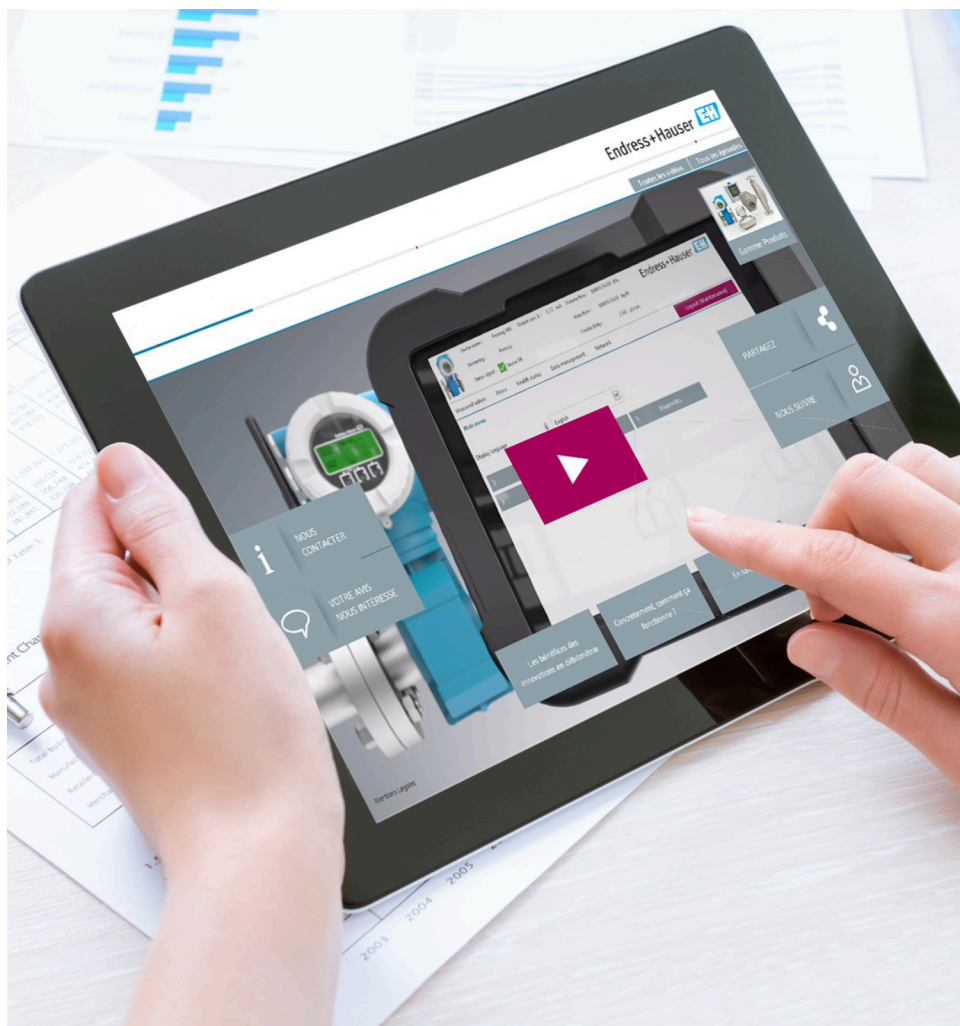


Akademia Doskonalenia Umiejętności

Teoria i praktyka w zakresie pomiarów przepływu.



Korzyści dla uczestników szkolenia:

- Poznanie **najnowszych rozwiązań technicznych** w pomiarach i automatyce
- Podniesienie **kwalifikacji zawodowych**
- Poznanie sposobów **generowania oszczędności** poprzez odpowiednie zastosowanie urządzeń pomiarowych
- Poznanie odpowiedzi na indywidualne pytania

Akademia Doskonalenia Umiejętności

Dołącz do grona praktyków. Dowiedz się, jak kontrolować i optymalizować procesy przepływu w swoim zakładzie. Zdobądź wiedzę, jak reagować na pojawiające się problemy i błędy.

Sprawy organizacyjne

Miejsce: Endress+Hauser Polska
ul. Wołowska 11
51-116 Wrocław
www.pl.endress.com

Koszt szkolenia:

1890 zł/os. netto - cena obejmuje materiały szkoleniowe oraz catering, natomiast nie obejmuje kosztów dojazdu oraz noclegu.

Nocleg: Haston City Hotel
ul. Irysowa 1-3
51-117 Wrocław
www.haston.pl

REJESTRACJA

Program

TEORIA

08:30 – 10:30 Podstawy fizyko-chemiczne

- Zasady i prawa fizyki istotne w pomiarach przepływu
- Współczesne metody pomiaru przepływu (masowa Coriolisa, elektromagnetyczna, wirowa, ultradźwiękowa i termiczna) – możliwości i ograniczenia każdej z metod

10:30 – 10:45 Przerwa kawowa

10:45 – 12:15 Praktyczne porady dotyczące przepływomierzy

- Zasady prawidłowego montażu oraz dobre praktyki inżynierskie
- Zagazowane medium – jak sobie z tym poradzić?
- Diagnostyka Heartbeat

12:15 – 13.00 Wspólny obiad

PRAKTYKA

13:00 – 15:30 Ćwiczenia praktyczne związane z obsługą urządzeń – warsztaty aplikacyjne

- Przedstawienie aplikacji pomiarowej (powietrze / woda)
- Konfiguracja i optymalizacja konkretnego zadania pomiarowego za pomocą komputera / telefonu / tabletu
 - Konfiguracja urządzeń za pomocą lokalnego wyświetlacza
 - Podłączenie i konfiguracja za pomocą różnych interfejsów kablowych oraz bezprzewodowych
 - Dodatkowe funkcjonalności w przepływomierzach Proline oraz analiza ich możliwości (korozja, obrastanie)
 - Diagnostyka i weryfikacja urządzenia – Heartbeat Technology – przygotowanie raportu, analiza dokumentu
- Porównanie metod pomiarowych

16:00 Zakończenie szkolenia i wręczenie dyplomów ADU