
WARSZAWA, 14 LISTOPADA 2018

Spotkanie z robotyką

Innowacyjne rozwiązania automatyzacji odpowiadające trendom rynkowym

Informacje ogólne

Data	14 listopada 2018 r.
Godziny	09:30 – 15:30
Miejsce	Regionalne Centrum Aplikacji Zrobotyzowanych ABB Warszawa, ul. Żegańska 1

Agenda

09:30 - 10:00	Rejestracja gości
10:00 - 10:15	Przywitanie gości
10:15 - 10:30	Przygotowanie firmy do robotyzacji (Łukasz Wojtczak - pełnomocnik dyrektora ds. aplikacji przemysłowych, Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP)
10:30 – 10:45	Przemysł 4.0 oraz digitalizacja a robotyka (Robert Pacwa - kierownik sprzedaży i marketingu, ABB)
10:45 - 11:05	Inwestycje w innowacje i technologie – aktualne możliwości finansowania ze środków publicznych (Katarzyna Wiśniewska - koordynator ds. funduszy unijnych, Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP)
11:05 – 11:20	<i>Przerwa kawowa</i>
11:20 – 12:20	Panel dyskusyjny: Fabryka przyszłości – najważniejsze trendy Przemysłu 4.0
12:20 – 13:10	<i>Przerwa obiadowa</i>
13:10 – 13:25	Bezpieczeństwo stanowisk zautomatyzowanych linii produkcyjnych w oparciu o rozwiązania systemowe firmy Info-Protect (Marcin Kochanowicz - doradca techniczno-handlowy, Info-Protect)
13:25 – 13:40	Automatyzacja produkcji – przegląd rozwiązań firmy Schunk (Jakub Sobolak, Inżynier sprzedaży, Arkadiusz Mazurek – kierownik regionalny sprzedaży, Schunk)

Agenda

13:40 – 13:55	Podciśnienie w procesach paletyzacji i depaletyzacji (Jakub Koper - inżynier sprzedaży, Schmalz)
13:55 – 14:10	<i>Przerwa kawowa</i>
14:10 – 14:25	ABB Ability™ Connected Services, jako jedno z narzędzi serwisu ABB odpowiadające trendom Przemysłu 4.0 (Adam Majewski - kierownik sprzedaży usług serwisowych, ABB)
14:25 – 15:30	Zwiedzanie Regionalnego Centrum Aplikacji Zrobotyzowanych, networking
15:30	Zakończenie spotkania

Partnerzy wydarzenia

