



## Automation University Program

	Prezentacje & Demonstracje	Demonstracje	Prezentacje	Warsztaty	Warsztaty	Prezentacje Partnerów	Show Floor Guided Tour		
Od 8:00	Rejestracja uczestników								Od 8:00
9:00	<b>AUP01</b> Zaawansowane funkcje aplikacyjne układów napędowych zwiększające produktywność zakładu przemysłowego	<b>AUD02</b> Skalowalne bezpieczeństwo maszynowe w sieci EtherNet/IP	<b>AUP04</b> The Connected Enterprise – cyfryzacja w procesie produkcyjnym i jej realny wpływ na strategiczne decyzje w przedsiębiorstwie	<b>AUL01</b> Zintegrowana Architektura: łączenie elementów systemu sterowania	<b>AUL05</b> Wprowadzenie do analityki w portalu raportującym VantagePoint			9:00	
10:00	<b>AUP02</b> Najnowsza technologia przemienników Low Harmonic & Multidrive PowerFlex 755T		<b>AUP05</b> Czy Twoje maszyny są inteligentne? Jak sprawić aby współczesne i przyszłościowe maszyny spełniały oczekiwania producentów jak i użytkowników?			<b>PLP01</b> Molex: A remote solution for an easy integration of Rockwell PAC in Profibus DP Networks	<b>AUT01</b> Show Floor Tour	10:00	
11:00	Oficjalne rozpoczęcie + przerwa kawowa w show floor – 30 minut								11:00
11:30	<b>AUP03</b> Cyberbezpieczeństwo w przemyśle	<b>AUD03</b> Optymalizacja wydajności maszyny z napędami Kinetix serii 5000	<b>AUP06</b> Wybrane wdrożenia aplikacyjne w polskim przemyśle	<b>AUL02</b> Wprowadzenie do zintegrowanego bezpieczeństwa w oparciu o Ethernet CIP Safety i kontroler CompactGuardLogix	<b>AUL06</b> PanelView 5000 - nowe podejście do programowania terminali operatorskich	<b>PLP02</b> Stratus: Life on 'the edge' – let your IIOT strategy flourish!		11:30	
12:30		<b>AUD04</b> Jak SMART urządzenia optymalizują proces produkcyjny				<b>PLP03</b> Rittal: Nowy system szaf pełnogabarytowych Rittal. Poznaj Systemową Perfekcję	<b>AUT02</b> Przełącznik PowerFlex 755TM: pokaz sprzętu	12:30	
13:30	Obiad w show floor – 30 minut								13:30
14:00	<b>AUD01</b> Inteligentne systemy transportowe – MagneMotion i iTRAK	<b>AUD05</b> Nowe możliwości i zastosowania Zintegrowanej Architektury	<b>AUD08</b> Zakład produkcyjny w dobie 4. rewolucji przemysłowej The Connected Enterprise demo	<b>AUL03</b> Wprowadzenie do zintegrowanego sterowania serwonapędami w sieci EthernetIP - CIP Motion	<b>AUL07</b> PowerFlex 525 – funkcjonalność aplikacyjna przemiennika oraz korzyści z integracji z systemem Logix	<b>PLP04</b> Softing: Connecting ControlLogix as an OPC UA Server	<b>AUT01</b> Show Floor Tour	14:00	
15:00		<b>AUD06</b> Zarządzanie urządzeniami mobilnymi & ThinClient – wprowadzenie do platformy ThinManager				<b>PLP05</b> Ocean Data System: Dream Report – User-friendly web-enabled reporting and dashboarding for automation		15:00	
16:00	Przerwa kawowa – 30 minut								16:00
16:30		<b>AUD07</b> Narzędzia Zintegrowanej Architektury	<b>AUP07</b> Realizacja wydajnej i bezpiecznej infrastruktury sieciowej podstawą implementacji The Connected Enterprise. Współczesne wyzwania rynkowe, efektywne zarządzanie aktywami przedsiębiorstwa w kontekście dedykowanych usług Rockwell Automation	<b>AUL04</b> Podstawy Ethernet/IP	<b>AUL08</b> Podstawy obsługi serwera terminali ThinManager		<b>AUT01</b> Show Floor Tour	16:30	
17:30								17:30	
19:00	Uroczysta kolacja + występ kabaretu w dniu 06 czerwca								19:00