

Programm Mittwoch 27. Juni 2012					Programm Donnerstag 28. Juni 2012					
Tag 1	Raum A	Raum B	Raum C	Raum D	Tag 2	Raum A	Raum B	Raum C	Raum D	
ab 07:45	Registrierung				ab 07:45	Registrierung				ab 07:45
08:30	Begrüßung durch Marcel Woiton, Geschäftsführer bei Rockwell Automation GmbH				08:30	Begrüßung durch Marcel Woiton, Geschäftsführer bei Rockwell Automation GmbH				08:30
08:45	AUL01 Stratix 8000 Ethernet-Switch der nächsten Generation	AUD13 Neue Achssteuerbefehle in RSLogix 5000 V20 um durch CIP Motion die Performance der Systeme zu erhöhen	AUPL03 ProSoft Technology Drahtgebund oder drahtlos. Öffnen Sie Ihre Netzwerke für EtherNet/IP	AUPL04 Neuigkeiten und Entwicklungen für den Bereich Integrated Architecture	08:45	AUD01 Entdecken Sie die Werte der 3ten Generation des industriellen Ethernet	AUD14 Vorführung von skalierbaren Sicherheitslösungen	AUL22 FactoryTalk View SE - voll skalierbares SCADA System. Bedienen & Beobachten einer Produktionsanlage. Reduzierung der Kosten durch die volle Integration in die Integrated Architecture Welt	MI01 Manufacturing Intelligence. Relevante Produktions- Informationen - verfügbar in Echtzeit! Zugriff auf Produktionsdaten in Microsoft SharePoint.	08:45
09:45			AUL28 Feldgeräte Integration in PlantPAX via Profibus PA		09:45					AUL27 PlantPAX ModelBuilder. Erweiterte Prozess Kontrolle (Advanced Process Control) mit Soft Sensors
10:45	Kaffeepause				10:45	Kaffeepause				10:45
11:00	AUL03 Connected Components. Bauen Sie ein perfektes Steuerungssystem für Ihre kostengünstige Maschine mit der Micro800-SPS und den damit verbundenen Komponenten	AUP15 RFID - Industrielle Identifikationslösungen und Sensorik Neuigkeiten	AUL21 Beobachten und Bedienen sie ihre Maschine. Reduzieren sie ihre Entwicklungs- und Inbetriebnahme Kosten mit den neuen PanelView Plus 6 Bediengeräten	AUPL05 EPLAN Sicherstellung von Datenkonsistenz im gesamten Engineering Prozess	11:00	AUL02 Security und IP Schutzmechanismen mit Integrated Architecture umsetzen	AUD12 Bedarfsgerechte Steuerungstechnik- nicht zuviel und nicht zu wenig. Das macht die Rockwell Automation "Connected Components" Micro800-SPS zur perfekten Lösung für kostengünstige, nicht vernetzte Maschinen	AUL25 Integrierte Achssteuerung über EtherNet/IP mit Kinetix Servoantrieben und PowerFlex Frequenzumrichtern	MI03 Industrial Greenprint. Energy-Management in der Produktion	11:00
12:00			AUPL02 RAPID Line Integration. Eine Standard Toolbox zur effizienten Integration von Maschinen einer Verpackungslinie	12:00	MI05 Innovative Informations- Lösungen ermöglichen Effizienzsteigerungen und Energiekosten-Einsparungen in der Konsumgüter-Industrie				12:00	
13:00	Mittagspause				13:00	Mittagspause				13:00
13:45	AUL26 PlantPAX Standarts in einer simulierten Anlagenumgebung. Plant PAX Eigenschaften, Features und Funktionen für kontinuierliche und Batch Applikationen	AUD10 Kostenlose Tools zur Erstellung von kompakten Automatisierungslösungen	AUL22 FactoryTalk View SE - voll skalierbares SCADA System. Bedienen & Beobachten einer Produktionsanlage. Reduzierung der Kosten durch die volle Integration in die Integrated Architecture Welt	AUP04 Kosteneffektive Steuerungslösungen von Rockwell Automation für kleine bis mittlere Maschinen mit komplexen Anforderungen	13:45	AUL23 Integrierte Sicherheitstechnik. Compact GuardLogix und sichere Geschwindigkeit. Lernen Sie wie eine integrierte Sicherheits-SPS für komplexe Fertigungssysteme und Maschinen eingesetzt wird	AUD05 Lernen Sie die Vorteile der FactoryTalk View Produkte kennen. Anlagenweite integrierte Visualisierung, skalierbar für kleinste HMI bis zu Multiserver- und Multiclient-Systeme	AUL29 Einführung in die Logix integrierte Motion-Ansteuerung über EtherNet/IP mit der erweiterten Steuerungsplattform CompactLogix	AUP07 Energieeinsparung bei der Verwendung von Frequenzumrichter in der Antriebstechnik	13:45
14:45			AUPL01 Serialisierung. Track and Trace in der Pharmaindustrie	14:45	AUP28 Die Implementierung von Netzwerksicherheit und IP- Schutzmechanismen in die Integrated Architecture				14:45	
15:45	Kaffeepause				15:45	Kaffeepause				15:45
16:00	AUL06 Grundlagen EtherNet/IP	AUD15 FT VantagePoint EMI liefert alle relevanten Informationen. Live Dashboards, Berichte und Trendanalysen über OEE, Batch, SPC, Energie, Alarm & Events	AUL25 Integrierte Achssteuerung über EtherNet/IP mit Kinetix Servoantrieben und PowerFlex Frequenzumrichtern	AUP16 Integrierte Sicherheitslösungen	16:00					16:00
17:00		AUD17 FT AssetCentre. Versions- und Änderungsmanagement in der Produktion - erweiterte Logix Integration			17:00					17:00
ab 18:15	Abendveranstaltung - ADAC Fahrsicherheitstraining				ab 18:15					ab 18:15