

Type	Code	Session	Description	Intelligente Motorsteuerung
Hands-on	AUL10	Einführung in die Kinetix Integrated Motion Architektur mit Tools für Design, Programmierung und schnelle Inbetriebnahme	Lernen Sie, wie Sie in nur 5 Minuten eine Servoachse konfigurieren und inbetriebnehmen. In dieser Session entdecken Sie, wie einfach die Kinetix Integrated Motion-Servoantriebe in die Logix-Steuerungen integriert werden. Wir stellen Ihnen das Kinetix Acce	x
Hands-on	AUL11	Demonstration von Speed & Position Steuerungslösungen – von Geschwindigkeitsregelung bis hin zu koordinierter Servo-Steuerung	Wir demonstrieren Ihnen Geschwindigkeits- und Positions-Steuerungslösungen - von relativ unpräzisen bis hin zu hochpräzisen Indexierungen, koordinierte Servo-Steuerungssysteme (Getriebe und Kurvenscheiben) und Frequenzumrichter-basierte Geschwindigkeitspr	x
Hands-on	AUL12	Optimierte Performance und Zuverlässigkeit in Ihrem Steuerungssystem mit Hilfe von intelligenten Steuerungslösungen und Zustandsüberwachung	Wie schützen Sie Ihre Assets und Produktion und beugen Fehlern vor? In diesem Workshop zeigen wir Ihnen Features und Vorteile jeden Typs unseres leistungsstarken Portfolios an intelligenten Motorsteuerungsprodukten. So können Sie das richtige Produkt zur	x
Demonstration	AUD09	Intelligente Motorsteuerung mit PowerFlex Frequenzumrichtern Erweiterte Features und Applikationen	Dieser Workshop bietet einen Einblick in einige der erweiterten Funktionen der PowerFlex 750-Reihe. Die Konfigurationsverfahren werden durch Anwendungsbeispiele an einer Live-Demonstration dargestellt wie z. B. Positions-Indexer, Fahrprofil, Hubanwendung,	x
Demonstration	AUD10	Kostenlose Tools zur Erstellung von kompakten Automatisierungslösungen	In diesem Kurs geben wir Ihnen eine Übersicht, welche kostenlosen Hilfsmittel Ihnen zur Erstellung Ihrer Automatisierungslösungen zur Verfügung stehen.	x
Presentation	AUP01	Integrated Architecture Was gibt es Neues?	In diesem Seminar stellen wir Ihnen die Produktneuheiten und Innovationen der Integrated Architecture von Rockwell Automation vor und welche Möglichkeiten sich Ihnen bieten. Sie erhalten einen Überblick zu Neuerungen bezüglich Logix, Motion, Ethernet, Vis	x
Presentation	AUP06	Intelligente Motorsteuerung für die Reduzierung von Ausfallzeiten	Bauen Sie immer noch Motorstarter und Bedienfelder mit der Technologie des 20. Jahrhunderts, die nur einfachen Motorschutz bietet, ohne Diagnoseinformationen zur Reduzierung von Ausfallzeiten? Erfahren Sie in diesem Vortrag, welchen neuen Ansatz Ihnen die	x
Presentation	AUP07	Energie sparen mit intelligenter Frequenzumrichtertechnik	Diese Präsentation bietet einen Überblick über mögliche Energieeinsparungen bei AC-Anwendungen. Der Schwerpunkt liegt auf Lösungen mit PowerFlex-Frequenzumrichtern, indem wir Rechenbeispiele, Feld- und Fallstudien zeigen.	x
Hands-on	AUL11	Demonstration von Speed & Position Steuerungslösungen – von Geschwindigkeitsregelung bis hin zu koordinierter Servo-Steuerung	Wir demonstrieren Ihnen Geschwindigkeits- und Positions-Steuerungslösungen - von relativ unpräzisen bis hin zu hochpräzisen Indexierungen, koordinierte Servo-Steuerungssysteme (Getriebe und Kurvenscheiben) und Frequenzumrichter-basierte Geschwindigkeitspr	x
Hands-on	AUL12	Optimierte Performance und Zuverlässigkeit in Ihrem Steuerungssystem mit Hilfe von intelligenten Steuerungslösungen und Zustandsüberwachung	Wie schützen Sie Ihre Assets und Produktion und beugen Fehlern vor? In diesem Workshop zeigen wir Ihnen Features und Vorteile jeden Typs unseres leistungsstarken Portfolios an intelligenten Motorsteuerungsprodukten. So können Sie das richtige Produkt zur	x
Demonstration	AUD09	Intelligente Motorsteuerung mit PowerFlex Frequenzumrichtern Erweiterte Features und Applikationen	Dieser Workshop bietet einen Einblick in einige der erweiterten Funktionen der PowerFlex 750-Reihe. Die Konfigurationsverfahren werden durch Anwendungsbeispiele an einer Live-Demonstration dargestellt wie z. B. Positions-Indexer, Fahrprofil, Hubanwendung,	x
Demonstration	AUD10	Kostenlose Tools zur Erstellung von kompakten Automatisierungslösungen	In diesem Kurs geben wir Ihnen eine Übersicht, welche kostenlosen Hilfsmittel Ihnen zur Erstellung Ihrer Automatisierungslösungen zur Verfügung stehen.	x
Presentation	AUP01	Integrated Architecture Was gibt es Neues?	In diesem Seminar stellen wir Ihnen die Produktneuheiten und Innovationen der Integrated Architecture von Rockwell Automation vor und welche Möglichkeiten sich Ihnen bieten. Sie erhalten einen Überblick zu Neuerungen bezüglich Logix, Motion, Ethernet, Vis	x
Presentation	AUP06	Intelligente Motorsteuerung für die Reduzierung von Ausfallzeiten	Bauen Sie immer noch Motorstarter und Bedienfelder mit der Technologie des 20. Jahrhunderts, die nur einfachen Motorschutz bietet, ohne Diagnoseinformationen zur Reduzierung von Ausfallzeiten? Erfahren Sie in diesem Vortrag, welchen neuen Ansatz Ihnen die	x
Presentation	AUP07	Energie sparen mit intelligenter Frequenzumrichtertechnik	Diese Präsentation bietet einen Überblick über mögliche Energieeinsparungen bei AC-Anwendungen. Der Schwerpunkt liegt auf Lösungen mit PowerFlex-Frequenzumrichtern, indem wir Rechenbeispiele, Feld- und Fallstudien zeigen.	x
Presentation	DEP16	WITTENSTEIN alpha GmbH Energieeffiziente Antriebstechnik - Verschmelzung von Antrieb und Getriebe	Ressourceneffizienz ist als Schlagwort in aller Munde – energieeffiziente Maschinen sind heute gefragter denn je. Hierbei spielt die Antriebstechnik in der Maschine eine entscheidende Rolle. Neben der Motorsteuerung, dem Motor und dem gewählten Bewegungsp	x