

Ludwigshafen

10.09.2025

8.00 bis 16.00 Uhr Friedrich-Ebert-Halle Erzbergerstr. 89 67063 Ludwigshafen Regionale Fachmesse für

Messtechnik

Steuerungstechnik

Regeltechnik

Automatisierungstechnik

Prozessleitsysteme

www.meorga.de oder QR-Code scannen



Fachvorträge zu aktuellen Themen

Eine Anmeldung zu den Vorträgen ist nicht erforderlich

		Raum
	Ethernet APL hält weltweit Einzug in Prozessanlagen – Strukturen und Lösungen. Pepperl+Fuchs Vertrieb Deutschland GmbH	A
09:00 bis	Automatisierung von Morgen - EcoStruxure Automation Expert. Thema ist unsere Software zentrierte Automatisierungslösung. Schneider Electric Systems Germany GmbH	В
09:30 Uhr	Remote I/O mit eigensicherem Ethernet in der Zone 1. Turck GmbH & Co. KG	С
	Moderner Überstromschutz für eine höhere Anlagenverfügbarkeit und mehr Transparenz auf der DC 24 V-Ebene. E-T-A Elektrotechnische Apparate GmbH	D
	Cybersecurity für die Industrie. SIEMENS AG	Α
09:45 bis	SAFETY- Optimierung mit der zuverlässigen Detektion von Leckagen und Gasumgebungen. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG	В
10:15 Uhr	Digitale Produktpässe, Digitale Typenschilder, Digitale Zwillinge. Zusammenhänge und Zukunftsaussichten. STAHL Schaltgeräte GmbH	С
	Effizient, sicher, nachhaltig: Prozessgasanalyse als Enabler für moderne Industrieprozesse. Yokogawa Deutschland GmbH	D
	Instandhaltung Reloaded – KI und digitale Lösungen für Ihre Wartungsstrategie. SIEMENS AG	Α
10:30 bis	Moderne Messtechnik und Plattformunabhängige Software - Condition Monitoring für Ihre Maschinen, Anlagen und Prozesse. Delphin Technology AG	В
11:00 Uhr	Eingriffsfreie Zustandsüberwachung von Wärmetauschern: Effiziente Überwachung ohne Betriebsunterbrechung. Emerson FLEXIM Flexible Industriemesstechnik GmbH	С
	Strömungsmessung an Brennstoffzellen und Elektrolyseuren. Höntzsch GmbH & Co. KG	D

	Freelance 2024 – Automatisierung leicht gemacht.	
44.45	ABB Ag PAEN (Process Automation Energy Industries) Radiometrie mit Heartbeat Technology sicher im Griff.	A
11:15 bis	Endress+Hauser (Deutschland) GmbH+Co. KG	В
11:45 Uhr	Die neue SAMSON Regelarmatur TYP 251GR. SAMSON AG	С
	PROZESSSICHERHEIT VON NULL BIS TAUSEND BAR: VEGA-DRUCKMESSTECHNIK. VEGA Grieshaber KG	D
	Prozesseinblicke mit nicht-invasiver Temperaturmessung in der chemischen Industrie. ABB Ag PAMA (Process Automation Measurement & Analytics)	Α
12:00 bis	Prozess- und Geräte-Diagnose in der Messtechnik: Praxisvortrag - was heute technisch möglich ist. KROHNE Messtechnik GmbH	В
12:30 Uhr	Effizient prüfen, sicher dokumentieren: Der durchgängig digitale Prüfprozess in der Praxis. RÖSBERG ENGINEERING	С
	Durchflussmesstechnik – Die Qual der Wahl. Für die Messung von Durchfluss stehen eine Vielzahl an Technologien zur Verfügung. Welche Eigenschaften stellen diese Technologien dar und welche Vor- und Nachteile haben sie. Thomsen Messtechnik GmbH	D
	Funktionale Sicherheit in der Prozessindustrie - Grundlagen zur Auslegung von PLT-Schutzeinrichtung gemäß IEC 61508/IEC 61511. PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG	Α
12:45 bis	Vorausschauende Wartung mit kabellosen und batteriebetriebenen Sensoren bei rotierendem Equipment, wie z.B. Pumpen – LoRaWAN: Die Technik der Zukunft für Datenübertragung über Entfernungen von bis zu 15 km. Honeywell Process Solutions	В
13:15 Uhr	Digitalisierung im Ex- Bereich – Mittels Connectivity und mobiler Technologie zu digitalen Workflows! BARTEC Vertrieb Deutschland GmbH	С
	Potentialausgleich im Ex-Bereich. DEHN SE	D
	Ethernet-APL: der neue Kommunikationsstandard kompakt und skalierbar in die Anlagensteuerung integriert. Beckhoff Automation GmbH & Co. KG	A
13:30 bis	Hochintegrierte und funktional sichere Ventilinselkonzepte – Siemens und Bürkert clever kombiniert. Bürkert GmbH & Co. KG Fluid Control Systems	В
14:00 Uhr	Ethernet APL als Teil der Lösungsplattform PROFIBUS & PROFINET in der Prozessautomatisierung. PROFIBUS Nutzerorganisation e.V.	С
	Leckagedetektion von Flüssigkeiten. Jola Spezialschalter GmbH & Co. KG	D
	Präzise Flüssigkeitsdosierung: Synergie von Mess- Regel- und Pumpentechnik bei Kleinstmengen. Wagner Mess- und Regeltechnik GmbH	Α
14:15 bis	Effizienz durch Energiemanagement in der Smart Factory. WAGO GmbH & Co. KG	В
14:45 Uhr	Smarte Temperaturmesstechnik mit True Drift Technologie. WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG	С
	Digitalisierung – vom Feldgerät bis in die Cloud. FieldComm Group	D
	Anlagenstillstände vermeiden, Verfügbarkeit und Produktivität erhöhen - Anlagensicherheit mit der funktionalen Sicherheit in Einklang bringen. JUMO GmbH & Co. KG	Α
15:00 bis	Anlegesensoren – Aufbau, Anwendung/ praktische Beispiele und Kalibration. Schweitzer Messtechnik GmbH & Co. KG	В
15:30 Uhr	Bis zu 60 % Kostenersparnis mit Durchfluss- bzw. Abflussmessungen zur intelligenten Steuerung und Regelung industrieller und kommunaler Abwässer. HST SYSTEMTECHNIK GMBH & CO. KG	С
	Intelligente Ventile für eine nachhaltige Zukunft. Valmet Flow Control GmbH	D