Cachyartrana su aktuallan Thama

	Fachvorträge zu aktuellen Themen DIE PROZESSLEITWARTE DER ZUKUNFT IM SPANNUNGSFELD VON DEMOGRAFIE, DIGITALISIERUNG UND KI.	Rau
09:00 bis	Jungmann Systemtechnik GmbH & Co. KG Analytik von UHP Wasserstoff für Brennstoffzellen gemäss ISO 14687.	B
09:30 Uhr	Process Sensing Technologies PST GmbH Effiziente Wareneingangskontrolle und präzise Konzentrationsmessung mit Ultraschallmesstechnik: Prozessoptimierung in Echtzeit	C
U7.3U Unr	SensoTech GmbH Advanced Physical Layer (APL): Mit der richtigen Technologie für die Zukunft gerüstet.	D
	Yokogawa Deutschland GmbH Cybersecurity für die Industrie	A
09:45 bis	SIEMENS AG Sensoren für vorausschauende Wartung via LoRaWAN.	В
10:15 Uhr	Honeywell Process Solutions Ethernet-APL: der neue Kommunikationsstandard kompakt und skalierbar in die Anlagensteuerung integriert.	C
	Beckhoff Automation GmbH & Co. KG Radiometrie mit Heartbeat Technology sicher im Griff	
	Endress+Hauser (Deutschland) GmbH+Co. KG Künstliche Intelligenz: Grundlagen und Anwendungsbeispiele in der Prozess-Industrie.	D
10:30 bis	SIEMENS AG Modernes Feldgeräte Management mit Field Information Manager.	A
	ABB AG PAEN	В
11:00 Uhr	Prozess- und Geräte-Diagnose in der Messtechnik: Praxisvortrag – was heute technisch möglich ist. KROHNE Messtechnik GmbH	С
	Die neue SAMSON Regelarmatur TYP 251GR. SAMSON AG	D
	Moderne Messtechnik und Plattformunabhängige Software - Condition Monitoring für Ihre Maschinen, Anlagen und Prozesse. Delphin Technology AG	Α
11:15 bis	Laser-Füllstandmessung als Problemlöser. ABB AG PAMA	В
11:45 Uhr	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	С
	SAFETY- Optimierung mit der optimalen Detektion von Leckagen und Gasumgebungen. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG	D
	Multivariable Durchflussmessung nach dem Differenzdruckprinzip. Life-Demonstration über die einfache und sichere Berechnung der Differenzdruckmessung mit multivariablen Differenzdrucktransmitter. systec Controls Mess- und Regeltechnik GmbH	A
12:00 bis	Druckmesstechnik & Wasserstoff. Ashcroft Instruments GmbH	В
12:30 Uhr	ATEX Geräte Kennzeichnung verstehen. Exepd GmbH	С
	Ethernet APL hält weltweit Einzug in Prozessanlagen, Strukturen und Lösungen. Pepperl+Fuchs Vertrieb Deutschland GmbH	D
	Potentialausgleich im Ex-Bereich. DEHN SE	Α
12:45 bis	Dichte- und Konzentrationsmessung zur Sicherung der Produktqualität und Optimierung der Produktionskosten. Bopp & Reuther Messtechnik GmbH SGE METRA Energie-Messtechnik	В
13:15 Uhr	Eingriffsfreie Zustandsüberwachung von Wärmetauschern: Effiziente Überwachung ohne Betriebsunterbrechung. Emerson FLEXIM Flexible Industriemesstechnik GmbH	С
	Kabellose IIoT-Lösungen und klassische Lösungen für die Prozessindustrie WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG	D
	Neues Energieeffizienz- Gesetz verordnet Energiemanagement. Energiedaten werden immer wichtiger! Gossen Metrawatt GmbH	A
13:30 bis	Hochintegrierte und funktional sichere Ventilinselkonzepte – Siemens und Bürkert clever kombiniert. Bürkert Fluid Control Systems	В
14:00 Uhr	Automatisierung von Morgen - EcoStruxure Automation Expert. Schneider Electric Systems Germany GmbH	C
	Die Gaschromatographie-Analytik erweitern durch Katalysatoren-Technologie im 3D-Print-Verfahren. Shimadzu Deutschland GmbH	D
	Überdruckkapselung (Ex p) als Schlüssel zur Integration von Standard-MSR-Komponenten in Ex-Bereiche - Systeme und Lösungen gemäss IEC / EN 60079-2. Gönnheimer Elektronic GmbH	Α
14:15 bis	Überwachungslösungen und IoT-Condition Monitoring Systeme für wälz- und gleitgelagerte, rotierende Maschinen und Motore. AVIBIA GmbH	В
14:45 Uhr	Remote I/O mit eigensicherem Ethernet in der Zone 1. Turck GmbH & Co. KG	C
	Flammendetektion mit Wasserstoff als Brennstoff.	D
	DURAG GROUP Zuverlässige Begleitheizungslösungen zur Steigerung der Produktivität und Minimierung des Energie- und Wartungaufwands.	A
15:00 bis	Chemelex	B
15:30 Uhr	GESTRA AG PROFIBUS & PROFINET - die Lösungsplattform in der Prozessautomatisierung - mit Ethernet APL.	C
. 5.00	PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. (PNO)	



Anfahrt aus **Richtung Norden und Süden** A 7/E 45, Abfahrt Hamburg-Schnelsen (24) /// aus Richtung Nord-Westen über A 23, am Dreieck Nordwest/ Abfahrt Eidelstedt auf die A 7/E 45, Abfahrt Hamburg-Schnelsen (24) /// aus Richtung Osten A 1, A 24 (am AB-Kreuz Hamburg-Ost auf A 1 Richtung Bremen/Hannover wechseln) über Maschener Kreuz Richtung Flensburg A 7/E 45 bis Abfahrt Hamburg-Schnelsen (24) aus /// Richtung Westen A 1 über Maschener Kreuz Richtung Flensburg A 7/E 45 bis Abfahrt Hamburg-Schnelsen ab Autobahnabfahrt (noch ca. 300 m) rechts abbiegen auf den Schleswiger Damm (447), an der nächsten Kreuzung rechts abbiegen auf die Oldesloer Strasse Richtung Norderstedt, nach 50 m MesseHalle auf der rechten Seite.



Werbewiderspruch gem. Art. 21 EU-DSGVO an den Veranstalter: MEORGA GmbH - Jakobstraße 1a - 66763 Dillingen/Saar info@meorga.de - www.meorga.de

MEORGA MSR-Spezialmessen

Hamburg

Wirtschaftsregion Nord

Regionale Fachmesse für

- O Messtechnik
- Steuerungstechnik
- Regeltechnik
- O Automatisierungstechnik
- **Prozessleitsysteme**
- + begleitende Fachvorträge

18. Juni 2025

8.00 bis 16.00 Uhr

MesseHalle - Modering 1a 22457 Hamburg-Schnelsen

Kostenlose Parkplätze bei der Halle

Zur erforderlichen Besucher-Registrierung:

www.meorga.de oder QR-Code scannen **Eintritt FREI!**



Führende Hersteller der Branche zeigen neue Trends der MSR-Automatisierungstechnik und präsentieren Produkte, Systeme sowie Engineering- und Serviceleistungen aus folgenden Bereichen:

Analysenmesstechnik

Antriebstechnik

Armaturen

Aus- und Weiterbildung

Automation Security

Blitzschutz

Druck und Temperatur

Durchflussmesstechnik

Elektrobegleitheizungen

Emissions-/Immissionsmessgeräte

Energieeffizienz

Explosionsschutz

Feldbus

Feldgeräte

Feuchtemesstechnik

Funktionale Sicherheit

Gefahrenmeldetechnik

Instandhaltung

Kalibrierung

Mess- und Registriertechnik

Niederspannungstechnik

Niveaumesstechnik

Planung und Errichtung

Prozess- und Betriebsführungssysteme

Regelungstechnik

Remote Operation

Sensortechnik SPS und PLS

Stellgeräte

Steuerungstechnik

Thermografie

VDE-Prüfgeräte

Wägetechnik und Abfülltechnik

Erfahrene Fachleute stehen Ihnen Rede und Antwort.

Ihr Messebesuch, inklusive Imbiss + Fachvorträge, ist kostenfrei. Eine Anmeldung zu den Fachvorträgen ist nicht erforderlich!



















OPSIS

OBOLD



MAXX













LSM



THE STRONGEST LINK

CALPLUS













VPG)







Driesen+Kern GmbH















von Laffert

Edelstahl.Rohr.Fittings



Ma_

TechGroup





Gönnheimer









auma

ELS PRO

icotek

[8] d.s.f.

LOGIDATATECH



Labom









schwer

fittings

ARMANO

LAM RTZ

FASCHER























SensoTech





(B)

CHRISTIAN BOLLIN

katronic

11111111111111111

































Anspruch verbindet



























