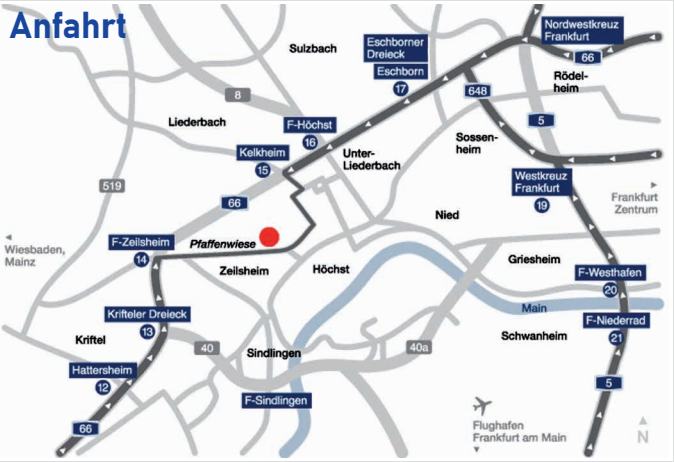


Fachvorträge zu aktuellen Themen

		Raum
09:00 bis 09:30 Uhr	Die Prozessleitwarte der Zukunft im Spannungsfeld von Demografie, Digitalisierung und KI. Jungmann Systemtechnik GmbH & Co. KG Sauerstoffüberwachung im EX-Bereich – zuverlässig und wartungsfreundlich. Hamilton Germany GmbH	A B
09:45 bis 10:15 Uhr	Video- und Thermografie-System zur Effizienzsteigerung von Ofen in der Stahl und Petrochemie sowie in Feuerungen zur Wärme- und Energieerzeugung. Durag GmbH Decarbonisierung – Dampf, ein heißes Thema. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG	C D
10:30 bis 11:00 Uhr	Smart Grid für die Prozessindustrie: Intelligente Überwachung und Optimierung von Strom- und Gasnetzen. Beckhoff Automation GmbH & Co. KG Integrierte Technologiemodule in SIMATIC Siemens AG Nie war Messtechnik einfacher und benutzerfreundlicher! gbm mbH Potentialausgleich im Ex-Bereich. Dehn SE	A B C D
11:15 bis 11:45 Uhr	Soft Sensorik, Prozess-Know-how und Künstliche Intelligenz: Eine neue Dimension der virtuellen Messtechnologie. Siemens AG Vom Kraftwerk zum Energie-Hub: Intelligentes Energiemanagement für die Industrie. ABB AG PAEN Next generation automation – software instead of hardware. Schneider Electric GmbH Funktionale Sicherheit trifft E/MSR-Planung – Stolpersteine im Alltag. RAMSYS GmbH	A B C D
12:00 bis 12:30 Uhr	Effiziente Durchflussmessung durch APL-Technologie. ABB AG PAMA Retrofit als Innovationsmotor: Moderne Mess- und Automatisierungstechnik für Bestandsanlagen. Delphin Technology AG Digitalisierung im Ex-Bereich- Mittels Connectivity und mobiler Technologie zu digitalen Workflows. Bartec Europe GmbH Stillstände vermeiden, Verfügbarkeit und Produktivität steigern, die funktionale Sicherheit integrieren. JUMO GmbH & Co. KG	A B C D
12:45 bis 13:15 Uhr	Druckmesstechnik und Wasserstoffanwendungen Ashcroft Instruments GmbH Ethernet-APL hält weltweit Einzug in Prozessanlagen Strukturen und Lösungen. Pepperl+Fuchs Vertrieb Deutschland GmbH Durchfluss mit integrierte Analyse: Die Zukunft der modernen Messtechnologie. IST AG Volle Messsicherheit. Null Eingriff. Radiometrische Messtechnik, die jede Herausforderung meistert. VEGA Grieshaber KG	A B C D
13:30 bis 14:00 Uhr	Temperatur neu gedacht – sicher messen ohne Eingriff in den Prozess. Endress+Hauser (Deutschland) GmbH+Co. KG „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 Der Smarte Weg des Kalibriermanagements: Beamex Software im Einsatz. Beamex GmbH Raman Spektroskopie: Online-Analytik zur Prozessoptimierung auf den Weg zur CO2-Neutralität. HORIBA Europe GmbH	A B C D
14:15 bis 14:45 Uhr	Ethernet APL als Teil der Lösungsplattform PROFIBUS & PROFINET in der Prozessautomatisierung. Profinet Nutzerorganisation e.V. Funktionale Sicherheit in der Prozesspneumatik: Anforderungen, Lösungen, Praxis. Bürkert Fluid Control Systems Wartungs- und driftfreie Refraktometer für die industrielle Flüssigkeitsanalyse – Jetzt auch in Atexc. Bühler Technologies Digitalisierung im Explosionsschutz – Neue Herausforderungen durch EU-Regulatorik. R. STAHL Schaltgeräte GmbH	A B C D
15:00 bis 15:30 Uhr	Durchfluss / Energiemengenmessungen bei herausfordernden Prozessbedingungen – Wirkdruckmesstechnik zwischen Energieeffizienz und Prozesssicherheit. Bopp & Reuther Messtechnik GmbH Leckagedetektion von Flüssigkeiten. Jola Spezialschalter GmbH & Co. KG IIoT in der Praxis: Analoge Sensoren digital transformieren. Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG Remote Condition Monitoring mittels Honeywell Versatilis LoRaWAN Device. Honeywell GmbH	A B C D
	Die Zukunft ist effizient: Digitale Strategien für Dampfsysteme, die sich Nachhaltig auswirken. GESTRA AG Innovative Füllstandmessungen für alle Ihre Anwendungen. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG Prozess- und Geräte-Diagnose in der Messtechnik: Praxisvortrag – was heute technisch möglich ist. KROHNE Messtechnik GmbH Die neue SAMSON Regelarmatur TYP 251GR. SAMSON AKTIENGESELLSCHAFT	A B C D



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

e n d r u n g

MEORGA
MSR-Spezialmessen

Frankfurt

Wirtschaftsregion Rhein-Main

Regionale Fachmesse für

- Messtechnik
- Steuerungstechnik
- Regeltechnik
- Automatisierungstechnik
- Prozessleitsysteme

+ begleitende Fachvorträge

18. März 2026

8.00 bis 16.00 Uhr

myticket JAHRHUNDERTHALLE

Pfaffenwiese 301

65929 Frankfurt a.M.

Kostenlose Parkplätze an 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

Sensorteknik

SPS und PLS

Stellgeräte

Steuerungstechnik

Thermografie

VDE-Prüfgeräte

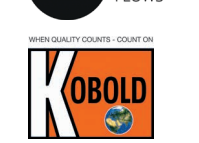
Wägetechnik und Abfülltechnik

Erfahrene Fachleute stehen Ihnen Rede und Antwort.

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



YOKOGAWA ◆
Co-innovating tomorrow™



SIEMENS

KROHNE

imetrologie
Institut für Metrologie und Prozesstechnologie

GestRA®
Engineering steam performance

Honeywell

Knick ▶

SHIMADZU
Excellence in Science



ACS
CONTROL-SYSTEM



Endress+Hauser

HAMILTON
THE MEASURE OF EXCELLENCE®

People for Process Automation

E+E

your partner
in sensor
technology.



EMERSON FLEXIM



THOMSEN
Messtechnik

DURAG GROUP
TECHNOLOGY FOR A CLEAN AND SAFE ENVIRONMENT

europascal
Calibration Experts

CGS PROZESS-
ANALYTIK

WIKA

AIRFLOW
SPEZIALISTEN IN DER LUFTUNGSTECHNIK

IST innovative
Sensor
Technology

GÜNTHER

bürkert
FLUID CONTROL SYSTEMS

LOGIDATATECH
the power of engineering

BAMO

IEA

esnatec ◆
Messtechnik für Flüssigkeiten

HACH Be Right™

ECO PHYSICS
BFI Automation

Raychem

heinz ◆
MESSWIDERSTÄNDE

ASHCROFT

PSG

VARIBELL®

SensoTech

THERMO SENSOR

JUNGMANN®
Systemtechnik

PEPPERL+FUCHS

Delta R

CALPLUS
Die Kompetenz in der Messtechnik

i.safe MOBILE

ARMANO

DURAG GROUP
TECHNOLOGY FOR A CLEAN AND SAFE ENVIRONMENT

europascal
Calibration Experts

CGS PROZESS-
ANALYTIK

AIRFLOW
SPEZIALISTEN IN DER LUFTUNGSTECHNIK

Dräger

HORIBA

von Laffert
EDELSTAHL - ROHRE - FITTINGS

ELSPRO

RODAX ◆
new temperature solutions

BÜHLER TECHNOLOGIES

DEHN

ECO PHYSICS
BFI Automation

THERMO SENSOR

avibia
sensoren&messtechnik

JUNGMANN®
Systemtechnik

PEPPERL+FUCHS

Delta R

JUMO

Labom

STAHL
THE STRONGEST LINK.

PTS

+GF+

Exepd

ARCA VENTILE

WAGNER FLUSYS
MESS- UND REGELTECHNIK FLUID CONTROL SYSTEMS

MAX MÜLLER
SWISS EXCELLENCE SINCE 1936

Barthel SAMPLING SYSTEMS

eltherm ◆

icotek ◆
smart cable management

MAXX ◆
Life Is On

Schneider Electric

smar Technology Company

LAMBERTZ SOLUTIONS

MACH MESS- UND REGELTECHNIK GMBH

SCHWING

winkler fittings

OPSIS

TG SCHILLINGS ◆
Kompetenz in Sicherheit GmbH

KERN Technology GmbH & Co. KG

BOPP + REUTHER MESSSTECHNIK

METRA Energie-Messtechnik Member of Bopp & Reuther Messtechnik Group

Compro

RENG VENTILTECHNIK

WPD Wartungs- und Prüfungsdienst GmbH

VEGA HOME OF VALUES

HEITRONICS
Infrarot Messtechnik

Schmieder Druck- und Temperaturnummerngeräte X und Reparaturservice

SCHRAMM C T

katronic

herberts industrieglas

smart GasDetection Technologies

imex SOLUTIONS

icotelk smart cable management

conATEX MESS- UND REGELTECHNIK

gibm

APLISENS ◆

LAMTEC

Delphin Technology

AHLBORN

PI PROFIBUS + PROFINET

BOORST Engineering