

MEORGA MSR-Spezialmesse Rhein-Main

Kompetenz · Präsentation · Workshop

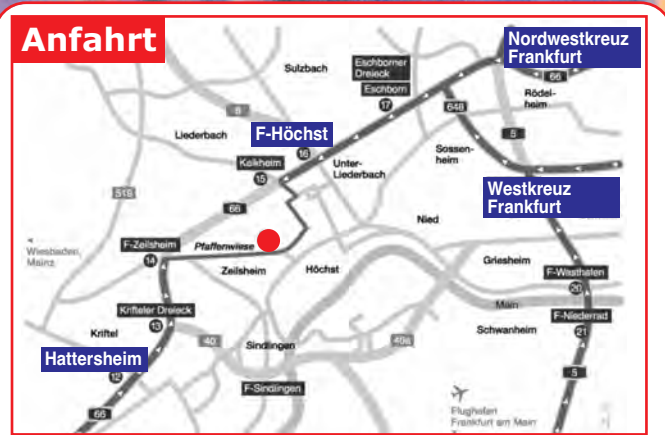
Regionale Spezialmesse für:

- Prozessleitsysteme
- Messtechnik
- Regeltechnik
- Steuerungstechnik

**Eintritt
FREI!**

**21. März 2012
8.00 - 16.00 Uhr**

**Veranstaltungsort:
Jahrhunderthalle
Frankfurt-Höchst**



**21. März 2012
8.00 - 16.00 Uhr**
**Jahrhunderthalle
Pfaffenwiese 301
65929 Frankfurt am Main
Telefon 069 / 3601-310
Fax 069 / 3601-126**



Workshops zu aktuellen Themen

09:00 bis 09:30 Uhr	"Geht nicht" gibt's nicht. Der Einsatz radiometrischer Füllstands- und Dichtemessungen in Extremapplikationen. BERTHOLD TECHNOLOGIES GmbH & Co. KG Ex-iDATA® - Recherchetoool für Nachweise der Eigensicherheit InfraServ Wiesbaden Technik GmbH & Co. KG Massenspektrometer mit flexibler Prozess-Anbindung für die Pharma-, Petro-/Chemie- und Stahl-Industrie. AMETEK GmbH	Raum A Raum B Raum C
09:45 bis 10:15 Uhr	Reduzierung der LifeCycle-Kosten (OPEX) durch moderne Sicherheitssysteme. HIMA Paul Hildebrandt GmbH + Co KG Eingriffsfreie Effizienzpotenziale erschließen mit Clamp-On-Ultraschalldurchflussmesstechnik - auch im Hochtemperaturbereich bis 400 °C. FLEXIM GmbH Vorteile der proaktiven Fernwartung von Online TOC/CSB Analysengeräten. LAR Process Analysers AG Die neue EN15267 am Beispiel von Quecksilber- und Staub-Messtechnik. DURAG GmbH	Raum D Raum A Raum B Raum C
10:30 bis 11:00 Uhr	LiveDOK - Gehen Sie neue Wege bei der Erstellung und Pflege Ihrer Anlagendokumentation! - Elektronisch, mobil, schnell und effektiv. RÖSBERG ENGINEERING Integration von Wägeapplikationen ins Automatisierungsumfeld.Fehlerbetrachtung bei der Auswahl von wägetechnischer Hardware. SIEMENS AG Lernsystem zur MSR-Technik mit Energiemonitoring von Festo Didactic. ADIRO Automatisierungstechnik GmbH Abrechnung von Rohbiogas - rechtliche Situation und technische Lösungsansätze tragen. UNION Instruments GmbH	Raum D Raum A Raum B Raum C
11:15 bis 11:45 Uhr	NEU: Füllstand-Messtechnik von ABB ABB Automation Products GmbH, Instrumentierung Einsatz der Prozessanalytik für kontinuierliche Emmisionsmessungen. SIEMENS AG On-Line-Tools bei Endress+Hauser. Endress+Hauser Messtechnik GmbH+Co. KG	Raum A Raum B
12:00 bis 12:30 Uhr	Funktionale Sicherheit in der Prozessindustrie.Grundlagen zur Auslegung von PLT-Schutzeinrichtungen gemäß IEC 61508/IEC61511. Kurzübersicht zu Normen und zur Risikoanalyse Phoenix Contact GmbH & Co.KG Prozessleit- und Messtechnik in der Chemie - Wohin geht die Reise? ABB Automation Products GmbH, Process Automation	Raum C Raum D
12:45 bis 13:15 Uhr	Diagnose an Stellventilen. SAMSON AG Inbetriebnahme, Betrieb und Instandhaltung von Feldgeräten - Was ist neu bei FDT 2.0 ? PACTware Consortium e.V. Dampf - Das kostbare Gut der Industrie.Emerson Industrielösungen - Ein starker Partner für Ihr Energiemanagement. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG	Raum A Raum B Raum C
13:30 bis 14:00 Uhr	Analysentechnik für Umwelt- und Prozesstechnik Lösungen ABB Automation GmbH, Analysetechnik Service-Oase - was Sie von einem modernen Geschäftspartner erwarten dürfen. VEGA Grieshaber KG	Raum D Raum A
14:15 bis 14:45 Uhr	Thermische Gasmassen Messung, Anwendungen in Industrie- Klär- und Biogas Anlagen. Binder Engineering GmbH WirelessHART IEC-62591 Erfahrungsbericht von Emerson - Ihrem führenden Partner für Wireless Messtechnik. Emerson Process Management GmbH & Co. OHG Neuer Schwung für Altanlagen YOKOGAWA	Raum B Raum C Raum D
15:00 bis 15:30 Uhr	Anwenderorientierte proaktive Überwachung von Netzwerken u. Rechnern der Automatisierung - Erfassung, Alarmierung u. Auswertung. abacon - Gesellschaft für Mess-, Steuer- und Regeltechnik mbH PlantPax - die einzigartige, skalierbare und modulare Prozessautomatisierungslösung von Rockwell Automation Rockwell Automation GmbH Analyse - Funktionsüberprüfung und Reinigung von pH-Sensoren in der Prozessumgebung in Verbindung mit redundanten Messungen - patentiert, anerkannt und angewandt SYSTECH Systemtechnik GmbH Grundlagen und Vergleich von Mikrowellen-Füllstandmessverfahren. KROHNE Messtechnik GmbH SAUERSTOFFMESSUNG, Lösungen zur Prozessüberwachung, Kostenreduzierung und Qualitätssicherung Michell Instruments GmbH PROFIBUS in der Praxis - Planung, Inbetriebnahme und Betrieb. PROFIBUS Nutzerorganisation e.V. Das neue modulare Mess-, Regel- und Automatisierungssystem - JUMO-Prozess-Know-how für Ihren Erfolg. JUMO GmbH & Co. KG Yokogawa Druck- und Temperaturmesstechnik für den eichpflichtigen Verkehr. YOKOGAWA Leistungsstark und eigensicher: Der Feldbus im Ex-Bereich. Pepperl+Fuchs Vertrieb Deutschland GmbH IECEX System.Eine gute Idee aus Betreibersicht ? Infracor GmbH Grundlagen Explosionsschutz und aktuelle Normenänderungen. Exepd GmbH Kalibrier und Prüfaufgaben vor Ort erfolgreich meistern. WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG	Raum A Raum B Raum C Raum D Raum A Raum B Raum C Raum D

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

- Prozessanalyse
- Probenahmetechnik
- Durchflussmesstechnik
- Druckmesstechnik
- Temperaturmesstechnik
- Füllstandsmesstechnik
- Feuchtemesstechnik
- Dichtemesstechnik
- Kalibriertechnik
- Digitalen Kommunikation
- Regelungstechnik
- Steuerungstechnik
- Prozessleitsysteme
- Dokumentation
- MSR-Trainingsysteme
- Explosionsschutz
- Energieeinsparung, Kostentransparenz beim Energieverbrauch
- und Lastoptimierung
- VDE-Prüfung nach BGV A3
- und BetrSichV

Erfahrene Fachleute stehen Ihnen Rede und Antwort.

Der Besuch der Messe inklusive Imbiss + Workshop ist kostenfrei. Eine Anmeldung zu den Workshops ist nicht erforderlich !

