

Ein Programm, das keine Wünsche offen lässt

<i>bis 09:00 Uhr</i>	<i>Eintreffen der Teilnehmer</i>
09:00 – 09:15 Uhr	Begrüßung durch Gerald Mies, Geschäftsführer, Fanuc Robotics, Armin Barnitzke, stellv. Chefredakteur Automationspraxis
09:15 – 10:00 Uhr	Keynote Prof. Dr.-Ing. Alexander Verl, Leiter, Fraunhofer IPA: „Angewandte Forschung – Grundlage für zukünftige Automatisierungskonzepte“
10:00 – 10:30 Uhr	Gerald Mies, Geschäftsführer, Fanuc Robotics: „Automation – Erfolgsrezept im wirtschaftlichen Auf- und Abschwung“
10:30 – 11:00 Uhr	Jens Rothenburg, Produktmanager, Euchner: „EN ISO 13849-1 – was sich nicht ändert“
<i>11:00 – 11:30 Uhr</i>	<i>Kaffee- und Gesprächspause</i>
11:30 – 12:00 Uhr	Johannes Strasser, Geschäftsbereichsleiter, Zeltwanger Automation: „One-Piece-Flow: Eine interessante Alternative?“
12:00 – 12:30 Uhr	Martin Pfuderer, Geschäftsführer, Pfuderer Maschinenbau: „Module für die Automation: kurvengesteuerte Montagetechnik leicht gemacht“
<i>12:30 – 13:30 Uhr</i>	<i>Mittags- und Gesprächspause</i>
13:30 – 14:00 Uhr	Keynote Dipl.-Ing. Dieter Westerkamp Geschäftsführer VDI/ VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA): „Der Produktionsstandort Deutschland braucht Automation“
14:00 – 14:30 Uhr	Martin Dreher, Geschäftsführer, Dreher Automation: „Flexible Automation – Bedienen statt Programmieren“
14:30 – 15:00 Uhr	Dieter Faude, Geschäftsführer, Faude Group: „Roboterlösungen für jeden Geldbeutel: Leichtbau- und Parallel-Kinematik/mit und ohne Bildverarbeitung“
<i>15:00 – 15:30 Uhr</i>	<i>Kaffee- und Gesprächspause</i>
15:30 – 16:00 Uhr	Karl Deufel, Leitung Projekte, Chiron: „Flexible Automationslösungen durch Chiron-Modularbauweise“
16:00 – 17:00 Uhr	Schlussrunde: „Automation? Aber klar!“
ab 17:00 Uhr	Führung durch Applikationen/Trainings-Lab bei Fanuc Robotics



Melden Sie sich noch heute für das AutomationsPraxisForum an:

**im Internet unter www.automationspraxis.de oder
per Mail: rebecca.schmidt@konradin.de**

Anmeldeschluss: 15.03.2010