

S FORUM

 **Halle 5, Stand 5435** Hall 5, Booth 5435

 **Eintritt frei** Free Entrance

Dienstag, 10.10.2023

- 10.20** **Goodbye Insellösungen - Warum ERP die Basis für Automatisierung ist**
Herr Chris Jakob, microtech GmbH
- 11.00** **RFID als Wegbereiter für eine intelligente Produktion**
Danny Collinson, S + K Schärer + Kunz GmbH
- 11.40** **„WeASSIST – Prozessoptimierung in einer Minute“**
Herr Daniel Meßner, WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG
- 12.20** **Flexible Teilezuführung - ganz easy**
Herr Martin Frauenfelder, PARO AG - feedy.
- 13.00** **AI Copilot von fruitcore robotics: Erste GPT-Integration für effiziente Industrieroboter**
Herr Patrick Heimbürger, fruitcore robotics GmbH
- 13.40** **Do's and Don'ts einer erfolgreichen Automatisierung**
Frau Emely Uebler, Koenig & Bauer Coding GmbH
- 14.20** **Mehr Effizienz durch weniger Greifer - FORMHAND - the universal grip**
Herr Dr.-Ing. Christian Löchte, FORMHAND Automation GmbH
- 15.00** **Flexibles und modulares Spannen von filigranen Werkstücken**
Herr Dipl.-Ing. Roman Kalocsay, Innoclamp GmbH
- 15.40** **Herausforderungen beim Dosieren**
Herr Florian Retzlaff, dosmatix GmbH

Donnerstag, 12.10.2023

- 09.40** **Werden uns Assistenzsysteme verdummern? Chancen durch digitale Systeme in der Montage**
Herr Manuel Rösinger, Bott GmbH & Co. KG
- 10.20** **Laserprojektionssysteme zur Unterstützung manueller Tätigkeiten an Montagearbeitsplätzen**
Herr Laurenz Zimmermann, Z-LASER GmbH
- 11.00** **Discover3Dprinting Seminar**
Herr Matthias Oly, ACAM Aachen Center for Additive Manufacturing GmbH

Mittagspause 12.00 - 12.20 Uhr

- 12.20** **Feeding & Automation market in India**
Mr. Monish Shete, Elscint India Pvt Ltd 
- 13.00** **Unabhängigkeit und erhöhte Flexibilität durch Inhouse Verpacken und Gurten von Bauteilen**
Herr Philipp Wiendl, pb tec solutions GmbH
- 13.40** **Discover3Dprinting Seminar**
Herr Matthias Oly, ACAM Aachen Center for Additive Manufacturing GmbH 
- 14.40** **KI kann jetzt bereits Ihre Produktion steuern**
Herr Marek Wowra, IPOsystem Deutschland GmbH
- 15.20** **Mit Digitalisierung die Produktion von morgen sichern**
Herr Fabian Ritter, Novatec Consulting GmbH

Mittwoch, 11.10.2023

- 09.40** **Smarte Lösungen für Dispensanwendungen**
Herr Gianfranco Sinistra, Rehms Thermal Systems GmbH
- 10.20** **Wie kommt den das da rein? - Bin Transport QuickMOVE GmbH - Praxisbeispiele**
Herr Thomas Bruese, QuickMOVE GmbH
- 11.00** **Fehlervermeidung im Schraubprozess durch Positionserkennung**
Herr Robert Bücher, Advanced Realtime Tracking GmbH & Co. KG
- 11.40** **Montage von Leitungen, Kontakten und Steckern flexibel mit Robotern automatisieren**
Herr Dr.-Ing. Rainer Jäkel, ArtiMinds Robotics GmbH
- 12.20** **AMR-Einsatz in der Industrie 4.0 - Herausforderungen & Lösungen**
Herr Hubert Bauer, Evocortex GmbH
- 13.00** **Wie trevista & Deep Learning Oberflächeninspektion und Fertigungsprozesse revolutionieren**
Herr Fernando Schneider, AIT Goehner GmbH
- 13.40** **Digitale Produktionsabläufe – Wie die papierlose Fertigung erfolgreich gelingt**
Herr Maximilian Hille, Cloudflight
- 14.20** **Mit digitaler Anleitung dem Fachkräftemangel entgegenwirken**
Herr Christoph Kluge, tepcon GmbH
- 15.00** **The evolution of gripping – Kameragestützte Automatisierungslösungen**
Herr Oliver Brändle, J. Schmalz GmbH
- 15.40** **Preparing for the Future - Unlocking automation with Flexible Part Feeding**
Mr. Lloyd Arnold, Asyriil GmbH 

Freitag, 13.10.2023

- 09.40** **Fest verkettete Prozessstationen oder variabel verlinkte Prozesszellen? Zukunft fit machen**
Herr Marcel Sindlinger & Marc Martin, MartinMechanic Friedrich Martin GmbH & Co. KG
- 10.20** **DENSO's neue Cobot Familie: Perfekte Balance zwischen hoher Produktivität und sicherer MRK**
Herr Carsten Busch, DENSO Robotics Europe
- 11.00** **How to leverage the full potential of additive manufacturing asset-light**
Herr Mark Winker, Replique GmbH 
- 11.40** **Digitale Anleitungen in der Praxis - Beispiele aus der Industrie**
Herr Simon Wegner, tepcon GmbH
- 12.20** **Flexible Teilezuführung - ein Wirtschaftlichkeits-Booster**
Herr Martin Frauenfelder, PARO AG - feedy
- 13.00** **Agiles Projektmanagement im produzierenden Gewerbe**
Frau Katrina Schwind, Novatec Consulting GmbH



#Motek2023