

GesundheitsINDUSTRIE 4.0

Intelligente Produktion

05. Juli 2017 bei Festo in Esslingen/Berkheim



PROGRAMM

- 9:00 Registrierung und Begrüßungskaffee
- 9:30 Begrüßung
- Prof. Dr. Ralf Kindervater**, BIOPRO Baden-Württemberg GmbH &
Dr. Siegfried Jaumann, Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau
- 9:50 **Adj. Prof. (QUT) Dr.-Ing. Frank Wagner, Fraunhofer IAO, Stuttgart**
Produzierende Arbeitswelt 4.0 – Chancen und Herausforderungen
- 10:20 **Dipl.-Ing. (FH) Klaus Stark, Pilz GmbH & Co. KG, Ostfildern**
Aufgaben und Herausforderungen auf dem Weg zu Industrie 4.0
- 10:50 Kaffeepause
- 11:10 **Gerald Burandt, Aesculap AG, Tuttlingen**
Industrie 4.0 bei Aesculap – Vernetzte Fertigung in allen weltweiten Produktionsstandorten
- 11:30 **Dipl.-Ing. (FH)/MBA Uli Kuchenbrod, Vetter Pharma-Fertigung GmbH & Co. KG, Ravensburg**
Vetter 4.0 – Bestandsaufnahme und Ausblick
- 11:50 **Dipl.-Ing. (FH) Dirk Thamm, FAUDE Automatisierungstechnik GmbH, Gärtringen**
Mensch-Roboter-Kollaboration in der Smart Factory
- 12:10 **Dr. Frank Jacob, Leiter Project Unit MedLab, Festo AG & Co. KG**
Einführung Medizintechnik und Laborautomatisierung (MedLab)
- Christoph Rudolf Schweitzer, MedLab Vertrieb DE, Festo Vertrieb GmbH & Co. KG**
Vorstellung MedLab Vertrieb und Festo-Marktplätze
- 12:30 Mittagessen
- 13:15 **Begehung der Marktplätze**
- 14:15 Get together

Optional: Werksführung Festo Technologiefabrik Ostfildern-Scharnhausen

- 14:30 **Abfahrt nach Scharnhausen**
- 15:00 - 17:00 **Werksführung**

Veranstalter:



Veranstaltungspartner:



Marketingpartner:



Im Auftrag von:

