



EMIL

ELECTRONIC MANUFACTURING
+ INSPEKTIONS-LÖSUNGEN

ELEKTRONIK ZUM ANFASSEN

27.02.2019 Im Bürgerbräu

Frankfurter Straße 87, 97082 Würzburg

- 09:00 Uhr **Begrüßung und Moderation**
Marc Schmuck, SEICA Deutschland GmbH
- 09:20 Uhr **Budatec Lötten und Sintern unter definierten Atmosphären**
Christian Graupner, Budatec
- 09:40 Uhr **essemtec Bestücken – Hand in Hand**
Jürg Schüppach, Essemtec
- 10:00 Uhr **IBL – Reflow-Löten mit der Dampfphase**
Andreas Thumm, IBL
- 10:30 Uhr **PAUSE**
- 11:00 Uhr Live Vorführung Budatec
- 11:30 Uhr: Live Vorführung Essemtec
- 12:00 Uhr: Live Vorführung IBL
- 12:30 Uhr **PAUSE / MITTAGESSEN**
- 13:30 Uhr **ATN Dosieren und Selective Coating in der Elektronikfertigung**
Dr. Jörg Niemeier, ATN Automatisierungstechnik Niemeier GmbH
- 13:50 Uhr **ATEcare - Omron**
Olaf Römer, ATECare
- 14:20 Uhr **Seica Pilot / Rapid – Flying Probe for High Volume in Line – The NEXT Generation**
Martin Merkel, Seica Deutschland GmbH
- 14:40 Uhr **Goepel - Boundary Scan Integration in Seica Flying Prober und ICT**
Alexander Beck, Göpel GmbH
- 15:00 Uhr **PAUSE**
- 15:15 Uhr: Live Vorführung ATN
- 15:35 Uhr: Live Vorführung ATECare
- 16:00 Uhr Live Vorführung Seica GmbH
- 16:15 Uhr: Live Vorführung Göpel