

## „100 Orte“ für Industrie 4.0 live erleben!

### Carl Zeiss 3D Automation GmbH „Browsergestütztes Messsystem TEMPOR® zur Überwachung von Produktionsumgebungen und Werkstücken“

**Datum:** 28.03.2018, 15:00–17:30 Uhr

**Ort:** Carl Zeiss 3D Automation GmbH, Carl-Zeiss-Straße 27, 73431 Aalen

#### Programm

---

- 14:30 Eintreffen der Teilnehmer und Registrierung**
  - 15:00 Begrüßung & Vorstellung microTEC Südwest und Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg**  
Dr. Maziar Afshar, microTEC Südwest/Allianz Industrie 4.0
  - 15:10 Begrüßung & Vorstellung des Unternehmens**  
Dr. Frank Richter, Carl Zeiss 3D Automation GmbH
  - 15:20 Impulsvortrag: Die Rolle der Messtechnik in Industrie 4.0**  
Felix Hoben, Carl Zeiss Industrielle Messtechnik GmbH
  - 15:50 Kooperative Softwareentwicklung und Softwareinfrastruktur**  
Thomas Reinhold, ITstrategen GmbH
  - 16:05 Funktionsumfang und Use Cases des Mess- und Überwachungssystems TEMPOR®**  
Markus Nagler, Carl Zeiss 3D Automation GmbH
  - 16:20 Industrielles App-Ökosystem zur Produktivitätssteigerung in der Kleinserie**  
Dr. Arnd Menschig, Carl Zeiss 3D Automation GmbH
  - 16:35 Betriebsführung**  
Industrie 4.0 am Produktionsstandort, Messtechnik erleben, ScaleIT live erleben
  - 17:30 Get together & Ausklang**
- 

Die Veranstaltung ist **kostenlos**. Bitte melden Sie sich bis zum **Sonntag, den 25. März 2018** an unter [veranstaltung@microtec-suedwest.de](mailto:veranstaltung@microtec-suedwest.de).