

# Fachgruppe

Drucktechnologien



**12. Juli 2018 / 10:00-16:00 Uhr**

16. Fachgruppensitzung bei  
InnovationLab GmbH  
Speyerer Straße 4  
69115 Heidelberg

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung  
**bis zum 5. Juli 2018**

per E-Mail an:

[veranstaltung@microtec-suedwest.de](mailto:veranstaltung@microtec-suedwest.de)

## Fokus: Qualitätsbilder sowie hybride Prozesse bzw. Schnittstelle Elektronik/Sensorik

### Ziele des Treffens

- Erfahrungsaustausch zu den Prozessen und weitere Bearbeitung des Themas Qualitätssicherung
- Definition von Maßnahmen zur Unterstützung des Themas
- Austausch über Projektideen und Veranstaltungen

### Programm

<b>ab 10:00</b>	<b>Registrierung und Get Together</b>	
<b>10:15</b>	Begrüßung und Vorstellungsrunde	FG-Sprecher
<b>10:30</b>	Vorstellung des InnovationLab sowie der aktuellen Aktivitäten im Bereich Sensorik/IoT/gedruckte Sensoren	Dr. Janusz Schinke, Luat Nguyen, InnovationLab GmbH
<b>11:00</b>	Aktuelles von den Fachgruppen-Mitgliedern <ul style="list-style-type: none"> <li>• Informationen von Veranstaltungen</li> <li>• Neue Projekte</li> <li>• Aktuelle Bekanntmachungen</li> </ul>	alle (bitte um Vorankündigung eines Beitrags bei Frau Neuy)
<b>11:45</b>	<b>Fokus: Qualitätssicherung</b> Präsentation von Beispielen für gute und schlechte Druck- und Druckprozessbilder	alle (bitte um Vorbereitung bzw. Mitbringen entsprechender Bilder)
<b>12:30</b>	<b>Mittagspause mit anschließender Führung</b>	
<b>14:00</b>	<b>Fokus: hybride Prozesse bzw. Schnittstelle Elektronik/Sensorik</b> Impulse: Dr. Christine Harendt, IMS CHIPS Dr. Alina Schreivogel, Würth Elektronik CBT Robert Strahl, Leibniz-Institut für Neue Materialien	
<b>15:30</b>	Organisatorisches	
<b>16:00</b>	<b>Ende der Fachgruppensitzung</b>	