

# Industrieseminar

Dienstag, 16.00h – 17.30h

Raum 1-145

## Seminarkalender Sommersemester 2017

Das Seminar ergänzt das Lehrangebot der Studiengänge im Fachbereich 2 mit aktuellen Themen aus Industrie und Forschung

---

<b>28. März</b>	<b>Virtuelle Absicherung von Fahrerassistenzsystemen</b> Dr. rer. nat. Simon Wollstadt, ITK Engineering AG, Frankfurt
<b>4. April</b>	<b>Umweltaspekte in der Produktentwicklung</b> Volker Schaber, SICK AG, Waldkirch
<b>25. April</b>	<b>Entwicklung zukünftiger Fahrerassistenzsysteme und deren virtuelle Absicherung mittels eines dynamischen Fahrsimulators</b> Matthias Wilmes, Bertrandt Ingenieurbüro GmbH, Ginsheim-Gustavsburg
<b>2. Mai</b>	<b>Einsatz von AR/VR in der Fahrzeugvorausentwicklung</b> Hermann Gross, Dr. Jan Oliver Weitzmann, Hermann Sabotta, GM Europe Engineering, Adam Opel AG, Rüsselsheim
<b>9. Mai</b>	<b>Quo Vadis - Kosten in der Automobilindustrie</b> Sven Kobes, GM Europe, Adam Opel AG, Rüsselsheim
<b>16. Mai</b>	<b>Smarte Services hin zu Service 4.0 – „Schaeffler erzeugt Mehrwert durch vorausschauende Instandhaltung“</b> Arne Tiede, Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Ingenieurbüro Offenbach
<b>30. Mai</b>	<b>Simulation von Tanksystemen</b> Dr. Dirk Rensink, GM Europe Engineering, Adam Opel AG, Rüsselsheim
<b>20. Juni</b>	<b>Moderne Schutzsysteme gegen Selbstzerstörung großer Kolbenmotoren</b> Michael Theobald, Schaller Automation Industrielle Automationstechnik GmbH & Co. KG, Blieskastel
<b>27. Juni</b>	<b>Faszination Beratung - Möglichkeiten und Perspektiven für Ingenieure bei PricewaterhouseCoopers</b> Marius Hillert, PricewaterhouseCoopers AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, Frankfurt

---