



Tod durch Software

(Zeit Online, 1. Juli 2016)



Tod durch Software

(Zeit Online, 1. Juli 2016)

Autonomes Fahren: Tödlicher Uber-Unfall angeblich durch Software-Fehler verursacht

(Heise Online, 8. Mai 2018)

Tod durch Software

(Zeit Online, 1. Juli 2016)

Autonomes Fahren: Tödlicher Uber-Unfall angeblich durch Software-Fehler verursacht

(Heise Online, 8. Mai 2018)

Boeing 737 MAX geht wegen Softwarefehler außer Betrieb

(Golem, 13. März 2019)

Donnerstag

09:00 - 09:30 Uhr	Begrüßung und Organisatorisches
09:30 - 10:15 Uhr	Automatisiertes Security-Testing in Continuous Integration
	(Christian Kühn)
10:15 - 11:00 Uhr	Open Source Application Performance Monitoring (APM)
	Tools (Dr. Andreas Brunnert, Bernhard Lubomski)
	Pause
11:30 - 12:15 Uhr	Macht Eure Microservices nicht kaputt! Consumer Driven
	Contracts in der Praxis (Anoniya Atanasova, Alexander Miller)
12:15 - 13:00 Uhr	Automatisieren wir die Testautomatisierung (Dr. Istvan
	Forgacs, Zoltán Hrabovski)
	Mittagspause
14:00 - 18:00 Uhr	Gruppenübungen mit Vortragenden



Freitag

```
08:45 – 09:00 Uhr Begrüßung
09:00 – 09:45 Uhr Test-Inventare – ein leichtgewichtiger Ansatz für die
                  Qualitätssicherung (Johannes Merkert)
09:45 – 10:30 Uhr Testautomatisierung ohne Assertions (Dr. Jeremias Rößler)
                  Pause
11:00 – 11:45 Uhr Frontend-Testing 2019: Strategien, Zielsetzungen und
                  Methoden (Rico Pfaus)
11:45 – 12:30 Uhr Grundlagen und Aspekte der API Kompatibilität und wie man
                  diese nachhaltig beherrscht (Florian Pfleiderer)
                  Mittagspause
```

13:15 – 17:00 Uhr **Gruppenübungen mit Vortragenden**





Viel Spaß beim Testen



wünschen Lazlo & Oliver





Buch-Sponsor

Talk-Sponsor