

## Einladung zum 22. Get-2-Gether der FuSaCom

THEMEN: " Statistical SOTIF Validation | MediniAnalyse im Einsatz"

ZEIT: MO, 24.06.2019 – ab 17:00h

ORT: HS IMEG 140, Inffeldgasse 21a / EG, 8010 Graz

### Impulsvortrag und Diskussion im Rahmen der FuSaCom:

- **Statistical SOTIF Validation of ADAS Functions**
  - Due to the extremely high amount of possible driving scenarios occurring in the field, not all scenarios are known during system development. Consequently, a statistical approach to show the functional safety of the vehicle is needed.
  - Statistical validation approach – a first glance
  - Integration into existing testing processes
  - Enabling virtual validation
- **MediniAnalyse im Einsatz für Functional Safety und Cybersecurity**
  - MediniAnalyse Konzept für ISO26262
  - MediniAnalyse Konzept für SAE J3061
  - MediniAnalyse Verbindung von ISO26262 & SAE J3061

Dr. Christian Schwarzl  
(Virtual Vehicle Research  
Center - Head of Dependable  
Systems Group)



Jürgen Borgardt  
(BORGARDT Safety System  
Designs)

**BORGARDT**

**Anmeldung:** Um Anmeldung wird bis **DO, 19.06.2019** gebeten unter [fusacom@v2c2.at](mailto:fusacom@v2c2.at).

**Fragen aus der Community:** Falls Sie Fragen zu diesen Themen einbringen möchten, dann senden Sie uns diese bitte ebenfalls bis **DO, 19.06.2019** zu unter [fusacom@v2c2.at](mailto:fusacom@v2c2.at).

Wir freuen uns wieder auf einen interessanten Diskussionsabend zu diesen Themen rund um die Funktionale Sicherheit und Cybersecurity.

**Info:** Im Anschluss an die Beiträge gibt es die Möglichkeit bei einer kleinen Erfrischung mit Snacks den Austausch zu den Themen fortzusetzen und sich zu vernetzen.