

**Prof. Dr. Christoph Sorge,**  
**juris-Stiftungsprofessur für Rechtsinformatik**  
**Dr. Jochen Krüger, Vizepräsident AG Saarbrücken a. D.**  
**Frederik Möllers**  
**Stephanie Vogelgesang**



**UNIVERSITÄT  
DES  
SAARLANDES**

# **Aktuelle Probleme von Recht und Digitalisierung des Straßenverkehrs**

**– Interdisziplinäres Seminar für Informatiker und Juristen –**

Zielgruppe:           - Studentinnen und Studenten der **Informatik** (7 LP)  
                          - Studentinnen und Studenten der **Rechtswissenschaften**  
                          (ab dem 3. Fachsemester bzw. Schwerpunktbereich Nr. 9)

Vorbesprechung:   Montag, den 07.11.2016 von 16-18 Uhr (c.t.)

Vorträge:            Montag, den 23.01.2017 und Dienstag, den 24.01.2017

Raum:                 Gebäude B4.1, Raum 0.17 (Großer Sitzungssaal)

## Auszug aus dem Themenkatalog

- I)     Verwertung von privat gefertigten Dashcam-Videoaufzeichnungen im Zivilrecht
- II)    Technische und strafrechtliche Aspekte des autonomen Fahrens
- III)   Verkehrsüberwachung mittels Fahrzeugdaten und informationelle Selbstbestimmung  
       (Section Control)
- IV)    Auswerten von Fahrzeugdaten zur Unfallrekonstruktion durch Sachverständige

Der gesamte Themenkatalog kann ab Anfang November 2016 online auf der Homepage des Lehrstuhls eingesehen werden. Zudem können eigene Themenvorschläge eingereicht werden.

Weitere Informationen: [www.legalinf.de](http://www.legalinf.de)

Anmeldung erbeten unter: [lehrstuhl.sorge@uni-saarland.de](mailto:lehrstuhl.sorge@uni-saarland.de)

Die Teilnehmerzahl ist auf je 7 Teilnehmer einer Fachrichtung begrenzt.