



# Verkehr Aktuell – Informationen aus Wissenschaft und Praxis

Vortragsreihe des Instituts für Verkehrswesen der TU München  
in Kooperation mit dem Verkehrszentrum des Deutschen Museums

## Automatisiertes Fahren – Fiktion oder Realität

- Do 23.04.2015 Dutch Automated Vehicle Initiative (DAVI)  
The need for on-road assessment of the human interaction  
with automated driving  
**Dr. Riender Happee**  
Assistant Professor, Delft University of Technology
- Do 21.05.2015 Autonome Automobile – Wer steuert das Fahrzeug der Zukunft?  
**Prof. Dr.-Ing. Markus Maurer**  
Institut für Regelungstechnik, TU Braunschweig
- Do 18.06.2015 Intelligente Straßen für Intelligente Mobilität  
Anforderungen an die Straßeninfrastruktur in der  
digitalen Gesellschaft  
**Franz Custodis**  
Abteilungsleiter „Betrieb und Verkehr“, Autobahndirektion Südbayern
- Do 16.07.2015 Pilot und Kopilot – souveräne Kontrolle automatisierten Fahrens  
**Dr. Peter Zahn**  
BMW Group Forschung und Technik



Technische Universität München  
Arcisstraße 21  
80333 München



Lehrstuhl für Verkehrstechnik  
Prof. Dr.-Ing. Fritz Busch  
Tel: +49.89.289.22438 / [www.vt.bgu.tum.de](http://www.vt.bgu.tum.de)



Fachgebiet für Siedlungsstruktur und Verkehrsplanung  
Prof. Dr.-Ing. Gebhard Wulfhorst  
Tel: +49.89.289.22447 / [www.sv.bgu.tum.de](http://www.sv.bgu.tum.de)

In Kooperation mit dem Verkehrszentrum des Deutschen Museums

Zeit:  
18:30 - 20:00 Uhr

Ort:  
Verkehrszentrum des Deutschen Museums München  
Am Bavariapark 5  
80339 München

Eintritt:  
Ermäßigter Museumseintritt (in Höhe von 3 EUR)  
**Für Studenten frei**