



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



Fachgebiet für Siedlungsstruktur und Verkehrsplanung Prof. Dr.-Ing. Gebhard Wulfhorst Tel: +49.89.289.22447 / 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