

Einladung zur Carl-Benz-Gedenkvorlesung

und Verleihung des Ernst-Schoemperlen-Preises

Mittwoch, den 23.11.2016, 16:00 Uhr, Tulla-Hörsaal

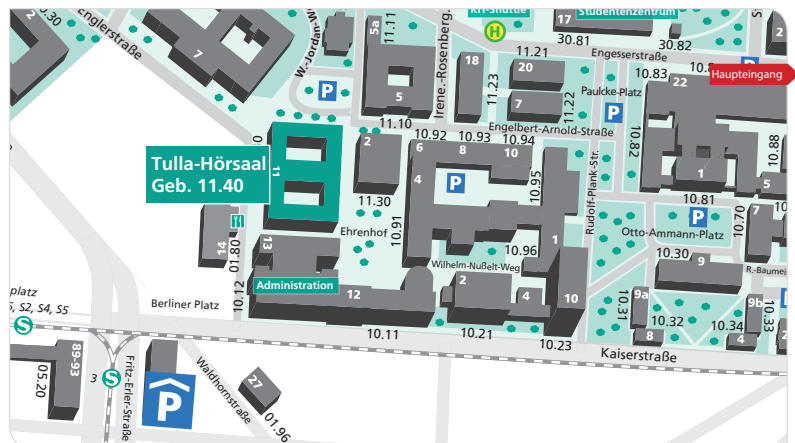


KIT – Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft

- **Veranstaltungsdatum**
Mittwoch, 23.11.2016, 16:00 Uhr
- **Anreise**
Tulla-Hörsaal, Gebäude 11.40, Campus Süd
Englerstraße 11, 76131 Karlsruhe
Eine detaillierte Wegbeschreibung finden Sie unter:
www.kit.edu/anfahrt
- **Anmeldung**
Wir bitten um Rückmeldung bis 11. November 2016

Karlsruher Institut für Technologie
KIT-Zentrum Mobilitätssysteme
Dr. Thomas Meyer
KIT-Campus Ost
Rintheimer Querallee 2, 76131 Karlsruhe

Telefon: 0721 608-46430
Fax: 0721 608-44146
E-Mail: thomas.meyer@kit.edu



Als Parkmöglichkeit wird das Parkhaus in der Fritz-Erler-Str. 5 empfohlen.

Carl-Benz-Gedenkvorlesung des
KIT-Zentrums Mobilitätssysteme

Mittwoch, 23.11.2016, 16:00 Uhr

Tulla-Hörsaal
Gebäude 11.40, Campus Süd
Englerstraße 11, 76131 Karlsruhe



Programm

16:00 Uhr

■ Ernst-Schoemperlen-Preisverleihung

■ Grußwort

Prof. Dr. Thomas Hirth

Vizepräsident des Karlsruher Instituts für Technologie

■ Großkonzern und Gründergeist

Anke Kleinschmit

Vice President Group Research & Sustainability, Chief Environmental Officer
Daimler AG

■ The professional driver service from Berlin – insights into a global startup

Frank Steuer

CTO und Mitgründer

Blacklane

■ Mobilitätsverhalten und Verkehrsnachfrage –

Wer nutzt eigentlich Mobilitätsangebote?

Prof. Dr. Peter Vortisch

Karlsruher Institut für Technologie

Moderation

Prof. Dr. Frank Gauterin

Wissenschaftlicher Sprecher des KIT-Zentrums Mobilitätssysteme

Im Anschluss an die Festveranstaltung wird zu einem kleinen Stehempfang in das Tulla-Foyer geladen.

Die Veranstaltung ehrt den Erfinder des Automobils und bietet Einblick in die technologischen Entwicklungen des 21. Jahrhunderts und deren Auswirkungen auf die Ausbildung des Ingenieurs. Sie steht unter der Schirmherrschaft von Prof. Dr. Thomas Weber, Mitglied des Vorstandes, Konzernforschung & Mercedes-Benz Cars Entwicklung, Daimler AG.



DAIMLER

BLACKLANE
YOUR PROFESSIONAL DRIVER