

KEYNOTE-VORTRAGENDE
KEYNOTE SPEAKERS

Dr.-Ing. Bernd Bohr	Mitglied der Geschäftsführung Robert Bosch GmbH, Vorsitzender des Unternehmensbereichs Kraftfahrzeugtechnik <i>Member Board of Management Robert Bosch GmbH, Chairman Automotive Group</i>
Sam Burman	<i>Senior Vice President, IVECO SpA</i>
Prof. Dr.-Ing. habil. Raymond Freymann	Geschäftsführer BMW Group Forschung und Technik <i>Managing Director BMW Group Research and Technology</i>
Dr. Ulrich Hackenberg	Entwicklungsvorstand der Volkswagen AG <i>Member of the Board of Management, Volkswagen Brand</i>
Dr. Helmuth Ludwig	<i>President Siemens PLM Software</i>
Didier Miraton	Geschäftsführender Partner der Michelin-Gruppe <i>Managing Partner, Michelin</i>
Dr. Rolf Martin Schmitz	Mitglied des Vorstands, RWE AG <i>Chief National Officer, RWE AG</i>
Dr. Thomas Weber	Vorstandsmitglied der Daimler AG, verantwortlich für Konzernforschung & Entwicklung MercedesBenz Cars <i>Member of the Board of Management of Daimler AG responsible for Group Research & Development Mercedes-Benz Cars</i>
Matthias Wissmann	Präsident des VDA <i>President of the VDA, German Association of the Automotive Industry</i>

VORTRAGENDE UND CO-AUTOREN
SPEAKERS AND CO-AUTHORS

- Dr. Jörg **Adolf** *Issues Manager D-A-CH / Chief Economist Shell
Deutschland, Deutsche Shell Hamburg*
- Giancarlo **Alessandretti** *Executive Director, ALCOR*
- Karl-Heinz **Baumann** *Strategien und Konzepte Passive Sicherheit,
Mercedes Benz Cars Development, Daimler AG
Strategies and Concepts Passive Safety,
Mercedes Benz Cars Development, Daimler AG*
- Dr. Peter **Birke** *Senior Technical Expert Battery Technology /
Team Leader Technology Cells, Continental*
- Dr. Andreas **Brand** *Leiter Business Unit Passive Safety & ADAS,
Division Chassis and Safety, Continental
Executive Vice President Business Unit Passive
Safety & ADAS, Division Chassis and Safety,
Continental*
- Wolfgang **Breuer** *Leiter Geschäftsbereich Sensoren & Aktuatoren,
Continental
Executive Vice President Sensors & Actuators,
Continental AG*
- Prof. Dr. Peter **Bruckmann** *Leiter Abteilung Luftqualität, Geräusche,
Erschütterungen, Strahlenschutz,
Landesamt für Natur, Umwelt und
Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen
Head of Division Air Quality, Noise, Vibrations
and Radiation Protection,
North Rhine-Westphalia State Agency for
Nature, Environment and Consumer Protection*
- Dr. Stefan **Bunzel** *Leiter Software Plattformen, Continental
Manager Software Platforms, Continental*
- Charles **Chan** *Business Development, Powertrain Sensors &
Actuators, Continental AG*
- Philippe **Denimal** *Direktor Michelin-Forschung, weltweit
Director Research Michelin worldwide*
- Georg-Peter **Duba** *Leiter Fahrerassistenzsysteme, AUDI AG
Head of Driver Assistance Systems, AUDI AG*

Aria Etemad	<i>Senior Research Coordinator, Ford Research & Advanced Engineering Europe</i>
Dipl.-Ing. (FH) Michael Fehring	Teamleiter Strategie und Konzepte Passive Sicherheit Mercedes Benz Cars/Entwicklung, Daimler AG <i>Manager Strategy and Concepts Passive Safety Mercedes-Benz Cars/Development, Daimler AG</i>
Michael Feser	<i>Algorithm & Function Development, Division Chassis & Safety, Business Unit Passive Safety & ADAS, Continental</i>
Uwe Fritz	Leiter Strategisches Vertriebsmanagement und Geschäftsfeldentwicklung, EnBW Energie Baden-Württemberg AG <i>Chief Strategy Sales Management & Business Development, EnBW Energie Baden-Württemberg AG</i>
Simon Fürst	AUTOSAR-Projektleiter bei der BMW AG und AUTOSAR-Sprecher <i>AUTOSAR Project Leader at the BMW Group and AUTOSAR Spokesperson</i>
Tobias Gansen	Elektronikvorentwicklung, Audi Electronics Venture GmbH <i>Predevelopment Electronics, Audi Electronics Venture GmbH</i>
Torsten Gollewski	Leiter Elektroniksysteme Fahrzeugsicherheit, AUDI AG <i>Head of Electronic Systems Vehicle Safety, AUDI AG</i>
Philippe Grass	<i>Advanced Development, Powertrain Sensors & Actuators, Continental AG</i>
Prof. Dr. Uwe D. Grebe	<i>Executive Director - Global Advanced Engineering, General Motors/Adam Opel GmbH</i>
Dr. Johannes Happe	<i>Algorithm & Function Development, Division Chassis & Safety, Business Unit Passive Safety & ADAS, Continental</i>
Dr. Volker Hargutt	<i>Senior Researcher, Center for Traffic Sciences (IZVW), University of Würzburg</i>
Marcel Hassler	<i>Manager, Mercedes Benz Vans, Daimler AG</i>

Philippe Jean	<i>Head of Automotive Unit, DG Enterprise and Industry, European Commission</i>
Michael Keller	<i>Leiter Batterie Systementwicklung, Continental Senior Manager Development Battery Systems, Continental</i>
Dr.-Ing. Christoph Kessler	<i>Projektingenieur, AVISO GmbH Senior Technical Expert, AVISO GmbH</i>
Gerulf Kinkelin	<i>Innovation Manager for Interior, Infotainment and Electronics, Research and Advanced Engineering, PSA Peugeot Citroën</i>
Frank Kirschke-Biller	<i>Manager Software, Functional Integration & Diagnostics, Ford Werke GmbH</i>
Matthias Klietz	<i>Abteilungsleiter Funktions- und Fahrdynamikbewertung Antrieb, BMW AG Department Manager Driveability / Functionality Assessment Powertrain, BMW AG</i>
Stephan Kopp	<i>Leiter Aerodynamikentwicklung, MAN Nutzfahrzeuge AG Department Manager Aerodynamics, MAN Nutzfahrzeuge AG</i>
Dipl.-Ing. Claudia Kratzsch	<i>Vernetzung aktive/passive Sicherheit, AUDI AG Integrated Safety, AUDI AG</i>
Dr. Thomas Kropf	<i>Entwicklungsleitung Advanced Engineering and Vehicle Motion & Safety, Robert Bosch GmbH Vice President Advanced Engineering and Vehicle Motion & Safety, Robert Bosch GmbH</i>
Dr.-Ing. Matthias Kühn	<i>Leiter Fahrzeugsicherheit , Unfallforschung der Versicherer (UDV) Head of Vehicle Safety, Accident Research (UDV)</i>
Andreas Lamprecht	<i>Lehrstuhl für Fahrzeugtechnik, TU München</i>

Dipl.-Ing. Peter **Langen**

Bereichsleiter Entwicklung Antrieb, BMW AG
*Senior Vice President Powertrain Development,
BMW AG*

Martin **Lutz**

Fachgebietsleiter Beurteilung der Luftqualität
und Maßnahmenplanung,
Senatsverwaltung für Gesundheit, Umwelt und
Verbraucherschutz
*Head of Sector Air Quality Assessment and
Pollution Control Planning,
Senate Department for Health, Environment and
Consumer Protection*

Klaus **Meder**

Mitglied des Bereichsvorstands Chassis
Systems Control, Robert Bosch GmbH
*Executive Vice President Engineering
Chassis Systems Control, Robert Bosch GmbH*

Dipl.-Tech. Math. Univ. Cornelius **Menig**

Vorentwicklung Fahrzeugkonzepte, AUDI AG
Predevelopment Vehicle Concepts, AUDI AG

Eva **Molnar**

Director Transport Division, UN ECE

Dr. Jürgen **Mössinger**

*Vice President Automotive Systems Integration,
Robert Bosch GmbH*

PD Dr. Peter **Morfeld**

Leiter des Instituts für Epidemiologie und
Risikobewertung in der Arbeitswelt (IERA) der
Evonik Industries AG
*Head of the Institute for Occupational
Epidemiology and Risk Assessment (IERA) of
Evonik Industries AG*

Dipl.-Ing. Walter **Niewöhner**

Fachgebietsverantwortlicher Unfallforschung,
DEKRA Automobil GmbH
*Team Manager Accident Research, DEKRA
Automobil GmbH*

Kenji **Nishikawa**

*Dept. General Manager, Vehicle Control System
Development Divison, Toyota Motor Corporation*

Prof. Dr. Horst **Oehlschlaeger**

Leiter Nfz-Konzepte, Simulation und
Produktmanagement, Volkswagen AG
*Development Commercial Vehicles / Manager
Concepts, Simulation, Product Data,
Volkswagen AG*

- Dipl.-Ing. Gerd **Riegelhuth** Leiter Abteilung Verkehrsmanagement, Betrieb und Verkehr, Hessisches Landesamt für Straßen- und Verkehrswesen
Head of Department Traffic Management, Operation and Transport, Hessian Road and Traffic Authority
- Michael **Schiemann** Expert Battery Technology, Continental
- Roman **Schindlmaister** Leiter Fahrzeugkonzepte, AUDI AG
Head of Vehicle Concept, AUDI AG
- Prof. Dr.-Ing. Rodolfo **Schöneburg** *Director Passive Safety, Durability and Vehicle Functions, Mercedes Benz Cars Development, Daimler AG*
- Dipl. Designer Stephan **Schönherr** Leiter Design Bus, MAN Nutzfahrzeuge AG
Head of Product Design Bus, MAN Nutzfahrzeuge AG
- Dr.-Ing. Christiane **Schneider** Leitende Projektingenieurin, AVISO GmbH
Senior Technical Expert, AVISO GmbH
- Dr. Manfred **Schuckert** Senior Manager Konzernstrategie, Daimler AG
Senior Manager Corporate Strategy, Daimler AG
- Dipl.-Ing. Andre **Seeck** Direktor und Professor, Leiter der Abteilung "Fahrzeugtechnik", Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt)
Director and Professor, Head of Department "Automotive Engineering", Federal Highway Research Institute (BASt)
- Dr.-Ing. Patrick **Seiniger** Referent, Aktive Fahrzeugsicherheit, Emissionen und Energie, Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt)
Researcher, Section "Active Vehicle Safety, Emissions and Energy", Federal Highway Research Institute (BASt)
- Dr. Michael **Shulman** *Technical Leader, Ford Active Safety Research and Advanced Engineering*
- Dr. med. Michael F. **Spallek** Geschäftsführer Europäische Forschungsvereinigung für Umwelt und Gesundheit im Transportsektor (EUGT)
Managing Director European Research Group on Environment and Health in the Transport Sector (EUGT)

Tomonobu Sugisaki	Verkehrsattaché, Botschaft von Japan <i>Transport Attaché, Embassy of Japan</i>
Dr. Andreas Titze	Leiter Technische Entwicklung E/E-Architektur und Netzwerke, Volkswagen AG <i>Head of Technical Department E/E-Architecture and Networks, Volkswagen AG</i>
PD Dr. Rainer Vogt	Gruppenleiter Umweltwissenschaften, Ford Forschungszentrum Aachen GmbH <i>Teamleader Environmental Science, Ford Forschungszentrum Aachen GmbH</i>
Hans-Joachim Volkman	<i>Senior Manager, Mercedes Benz Vans, Daimler AG</i>
Alejandro Vukotich	Leiter Fahrerassistenzsysteme, AUDI AG <i>Head of Driver Assistance Systems, AUDI AG</i>
Dieter Wäller	<i>Director, Mercedes Benz Vans, Daimler AG</i>
Dipl.-Ing. (BA), Dipl. Inf. Thomas Weber	<i>Senior Manager E/E Architecture and Standardization, Daimler AG</i>
Dr. Holger Wiechmann	Senior Manager Geschäftsfeldentwicklung, EnBW Energie Baden-Württemberg AG <i>Senior Manager Business Development EnBW Energie Baden-Württemberg AG</i>

MODERATOREN
MODERATORS

- Dr.-Ing. Bernd E. **Gottselig** *Senior Manager, Automotive Safety Office,
Ford-Werke GmbH*
- Dr. Peter E. **Rieth** *Senior Vice President Systems & Technology, Member of
the Management Board Division Chassis & Safety,
Continental AG*
- Dr. Klaus-Peter **Schindler** *Leiter der Abteilung Aggregateentwicklung, Behörden und
Vorschriften, Volkswagen AG
Manager Powertrain Development, Authorities and
Regulations, Volkswagen AG*
- Dr.-Ing. Thomas **Schlick** *Geschäftsführer des VDA
Managing Director of the VDA*
- Prof. Dr.-Ing. Wolfram **Seibert** *Fachbereich Maschinenbau, Fachgebiet Fahrzeugtechnik,
Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
Department Mechanical Engineering, Automotive
Technology, Hochschule für Technik und Wirtschaft des
Saarlandes - University of Applied Sciences*