

# Das Automobil der Zukunft ist vernetzt











## Kongress – Mobilität 3.0

18. September 2013  
IAA Frankfurt

**carIT**  
Mobilität 3.0 – Die Zukunft der Automobilindustrie

### AGENDA



10.00 – 11.00 Uhr		Registrierung
11.00 – 11.10 Uhr		Eröffnung Hilmar Dunker
11.10 – 11.30 Uhr		Matthias Wissmann Präsident VDA „carIT, eine strategische Aufgabe in der Automobilindustrie“
11.30 – 12.00 Uhr		Dr. Bernhard Blätzel Leiter Mobilitätsdienstleistungen BMW i „BMW i – Produkte und Dienstleistungen für die urbane Mobilität“
12.00 – 12.30 Uhr		Dr. Dirk Hoheisel Geschäftsführer Robert Bosch GmbH „Vernetzung für sicheres und komfortables Fahren“
12.30 – 13.30 Uhr		Mittagspause
13.30 – 13.50 Uhr		Prof. Dieter Kempf Präsident Bitkom „carIT – Ein Teil im Puzzle der intelligenten Mobilität“
13.50 – 14.15 Uhr		Axel Schmidt Managing Director – Automotive, Accenture „Connected Services im vernetzten Auto“
14.15 – 14.45 Uhr		Peter Häußermann Leiter des Bereiches Elektrik/Elektronik Telematik Daimler AG „MyMercedes: Das vernetzte Fahrzeug“
14.45 – 15.05 Uhr		Gustavo Filip Head of Automotive OEM Hewlett Packard GmbH – Enterprise Services „Technologien für eine Vernetzung des Automobils und seiner Nutzer“
15.05 – 16.20 Uhr		Kaffeepause
16.20 – 16.45 Uhr		Caspar Dirk Hohage Engineering Direktor, Mitglied der Geschäftsführung, Bereich Produktentwicklung Ford Werke GmbH „Die Demokratisierung des vernetzten Fahrzeugs“
16.45 – 17.05 Uhr		Thomas Stottan CEO AUDIO MOBIL Elektronik „Der moderne Mensch im Kontext des vernetzten Fahrzeugs: Vernetzen ist das eine, Bedienen das andere“
17.05 – 17.35 Uhr		Dr. Thomas M. Müller Bereichsleiter E/E Volvo Car Corporation „The Internet of Cars“
17.35 – 19.00 Uhr		Get together