



AUTOMOBIL KONGRESS **ELEKTRONIK** 27. und 28. JUNI 2017



www.automobil-elektronik-kongress.de

Terminankündigung

21. Internationaler Fachkongress Fortschritte in der Automobil-Elektronik

27. und 28. Juni 2017, Forum am Schlosspark, Ludwigsburg

Keynote-Speaker



Dr. Rolf Breidenbach
Vorsitzender der Geschäftsführung
Hella KGaA Hueck & Co.



Dr. Volkmar Denner
Vorsitzender der Geschäftsführung
Robert Bosch GmbH



Dr. Christoph Grote
Bereichsleiter Entwicklung Elektronik
BMW Group



Jen-Hsun Huang
Co-Founder, President and CEO
NVIDIA Corporation



Johann Jungwirth
Chief Digital Officer
Volkswagen AG



Sajjad Khan
Leiter Digital Vehicle and Mobility
Daimler AG



Young K. Sohn
President
Samsung Electronics Ltd.



Dr. Volkmar Tanneberger
Leiter Entwicklung Elektrik/Elektronik
Volkswagen AG

Top-Referenten von
OEMs und Zulieferern
Trendaussagen der
führenden Elektronik-
verantwortlichen
Information und
Kommunikation für
die E/E-Branche

Ein Fachkongress von:

**AUTOMOBIL
ELEKTRONIK**



Veranstaltungen

Die Herausforderungen der E/E

- Megatrends
- Automatisiertes Fahren
- Connectivity
- Digitalisierung
- Software
- Elektromobilität 2.0

Weitere Referenten

Prof. Dr. Uwe Baake
Produktentwicklung Mercedes-Benz Lkw
Daimler AG

Kevin Hu
CEO
HUAWAI Technologies Deutschland GmbH

Dr. Wolfgang Huhn
Leiter Entwicklung Licht/Sicht
AUDI AG

Dr. Sehwoong Jeong
Executive VP & General Manager
Samsung SDI

Thilo Koslowski
Geschäftsführer
Porsche Digital GmbH

Ralph Lauxmann
Senior Vice President
Systems & Technology
Continental AG

Prof. Dr. Markus Lienkamp
Lehrstuhl für Fahrzeugtechnik
Technische Universität München

Bonifaz Maag
Geschäftsführer
KUGLER MAAG CIE GmbH

Sherif Marakby
VP Global Vehicle Programs
Uber

Dr. Burkhard Milke
Director GME Electrical Systems
Infotainment & Electrification
Adam Opel AG

Ralf Morich
CEO
OpenSynergy GmbH

Ofer Ben-Noon
CEO and Co-Founder
Argus Cyber Security Ltd.

Michael Weber
Leiter Bordnetz & EMV
Daimler AG

Alejandro Vukotich
Leiter Entwicklung automatisiertes Fahren
AUDI AG

Sponsoren



automotive
engineering



Aussteller

- Altia Europe GmbH
- ANSYS Germany GmbH
- Assystem Germany
- Bertrandt AG
- Brose Fahrzeugteile GmbH & Co.
- digades GmbH
- dSPACE
- EDAG Engineering GmbH
- Elektrobit Automotive GmbH
- ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
- ETAS GmbH
- GIGATRONIK-Gruppe
- Green Hills Software
- in-tech GmbH
- jambit GmbH
- Kugler Maag Cie
- Luxoft
- Magna Steyr
- Mentor Automotive
- MicroContact AG
- MicroNova
- NVIDIA
- OpenSynergy
- P3
- Qualcomm
- Renesas Electronics Europe GmbH
- ROHM Semiconductor GmbH
- Schweizer Electronic AG
- Softing Automotive Electronics
- STAR COOPERATION
- Synopsys, Inc.
- TTTech Automotive GmbH
- Vector Informatik GmbH

Anmeldecoupon

Online: www.automobil-elektronik-kongress.de
E-Mail: anmeldung@sv-veranstaltungen.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an (817.101.02):

- „21. Internationaler Fachkongress Fortschritte in der Automobil-Elektronik“ (27. und 28. Juni 2017) zum Preis von 1.895 € zzgl. gesetzl. MwSt.
- Ich nehme am Branchentreff/Abendveranstaltung teil. (Dienstag, 27. Juni 2017)
- Wir haben Interesse an einer Firmenpräsentation vor Ort. Bitte senden Sie uns kostenlos und unverbindlich Informationsmaterial zu.

Weitere Informationen zum Kongress und Anmeldung:



Theresa Schneider
Tel.: +49 8191 125-229
theresa.schneider@sv-veranstaltungen.de



Sales Manager Exhibition & Sponsoring
Sebastian Stürzl
Tel.: +49 8191 125-123
sebastian.stuerzl@sv-veranstaltungen.de

Datenschutzhinweis:

Ihre persönlichen Angaben werden von der SV Veranstaltungen GmbH zum Zwecke der schriftlichen Kundenbetreuung (z.B. Anmeldebestätigung, Informationen über gleiche oder ähnliche Veranstaltungen) verarbeitet. Wir nutzen außerdem Ihre Daten für unsere interne Marktforschung. Wenn Sie uns Ihre E-Mail-Adresse freiwillig angegeben haben, werden Sie gelegentlich von uns über eigene Angebote oder Dienstleistungen per E-Mail informiert. Jederzeit haben Sie die Möglichkeit, der Nutzung Ihrer Daten schriftlich bei Süddeutscher Verlag Veranstaltungen GmbH, Justus-von-Liebig-Str. 1, 86899 Landsberg oder mittels E-Mail an: info@sv-veranstaltungen.de zu widersprechen. Die Süddeutscher Verlag Veranstaltungen GmbH wird Ihre Daten nicht an Dritte zu deren werblichen Nutzung verkaufen. Bitte beachten Sie unsere AGBs.

Nachname	Vorname	Titel
Abteilung (mit interner Kurzbezeichnung)		Position
Firma/Institut		
Straße/Postfach		
PLZ, Ort, Land		
Telefon	Fax	
E-Mail		
Rechnung bitte an: Abteilung, Name		
UST-IdNr.		
Datum, Unterschrift		

Ich möchte die Rechnung zukünftig bitte: per E-Mail per Post

Rechtsverbindlich autorisiertes E-Mail-Postfach für Rechnungsversand