

# AUTOMOBIL KONGRESS ELEKTRONIK 19. und 20. JUNI 2018



[www.automobil-elektronik-kongress.de](http://www.automobil-elektronik-kongress.de)

## Terminankündigung

# 22. Internationaler Kongress Automobil-Elektronik in Ludwigsburg

19. und 20. Juni 2018, Forum am Schlosspark, Ludwigsburg

## Keynotes



**Helmut Matschi**  
Mitglied des Vorstands  
Continental AG  
Division Interior



**Dr. Rolf Zöller**  
Leiter Elektrik-/  
Elektronik-Entwicklung  
Volkswagen AG



**Dr. Volkmar Tanneberger**  
Executive Vice President  
of Technical Engineering  
SAIC Volkswagen  
Automotive Co., Ltd.



**Sajjad Khan**  
Vice President Digital  
Vehicle & Mobility  
Daimler AG



**Dr. Thomas M. Müller**  
Bereichsleiter Entwicklung  
Elektrik/Elektronik  
AUDI AG



**Edzard Overbeek**  
CEO  
HERE

Ein Kongress von:

**AUTOMOBIL  
ELEKTRONIK**

**SV** Veranstaltungen

## Weitere Referenten

### Dr. Erez Dagan

Senior Vice President Advanced Development & Strategy, INTEL

### Simon Fürst

Senior Vice President Systems & Technology, BMW AG

### Mathias Hallinger

Vice President of Automotive Products, NVIDIA

### Dr. Brian Holt

Head of Autonomous Driving, Parkopedia

### Dror Jerushalmi

CEO and Founder, Valens

### Stefan Juraschek

Hauptabteilungsleiter Entwicklung E-Antrieb, BMW Group

### Prof. Dr. Thomas Kropf

Senior Vice President Automotive Systems Integrations, Robert Bosch GmbH

### Dr. Alexander Lautz

Senior Vice President 5G, Deutsche Telekom AG

### Konstantin Neiß

Leiter E-Antriebe und Ladesysteme, Daimler AG R&D

### Dr. Gary McGraw

Vice President, Security Technologies, Synopsys

### Dr. Mike Peter

Executive Vice President & President Connected Car Harman International

### Friedhelm Pickhard

Chairman of the Board of Management, ETAS GmbH

### Dr. Stefan Poledna

Member of the Executive Board, TTTech Computertechnik AG

### Reinhard Prechler

Leiter Bordnetz, Elektrik, Antennen, AUDI AG

### Martin Schleicher

Executive Vice President, Business Management, Elektrobit Automotive GmbH

### Axel Schmidt

Geschäftsführer, Accenture GmbH

### Kurt Sievers

Vorstand Automobil, Geschäftsführer NXP Germany GmbH, NXP Semiconductor N.V.

### Alex Shi

CEO, Banma Technologies Co., Ltd.

### Ganshu Wu

CEO, UISEE Technologies (Beijing) Ltd.

## Sponsoren



## Ausstellung

- ARRK Engineering
- Assystem Germany
- AVL Deutschland
- Bertrandt AG
- Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG
- Cadence
- digades GmbH
- dSPACE
- EDAG
- ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
- ETAS GmbH
- FEV Europe GmbH
- GlobalLogic
- Green Hills Software
- HANGSHENG TECHNOLOGY GmbH
- Hexagon Positioning Intelligence
- IAV GmbH
- in-tech GmbH
- jambit GmbH
- Kugler Maag Cie
- Magna Steyr
- Mentor, a Siemens Business
- Microchip Technology
- OpenSynergy
- P3
- paragon AG
- Prozesswerk GmbH
- QUALCOMM
- Renesas Electronics Europe GmbH
- RT-RK LLC
- Softing Automotive
- STAR COOPERATION
- Synopsys
- TTTech Automotive GmbH
- Valens
- Vector Informatik

## Anmeldecoupon

Online: [www.automobil-elektronik-kongress.de](http://www.automobil-elektronik-kongress.de)

E-Mail: [anmeldung@sv-veranstaltungen.de](mailto:anmeldung@sv-veranstaltungen.de)

### Hiermit melde ich mich verbindlich an (818.101.02):

- „22. Internationaler Kongress Automobil-Elektronik in Ludwigsburg“ (19. und 20. Juni 2018) zum Preis von 1.895 € zzgl. gesetzl. MwSt.
- Ich nehme am Branchentreff/Abendveranstaltung teil. (Dienstag, 19. Juni 2018)
- 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**  
Konferenzmanagement  
Tel.: +49 8191 125-229  
[theresa.schneider@sv-veranstaltungen.de](mailto:theresa.schneider@sv-veranstaltungen.de)



**Nicolai von Gratkowski**  
Sales Manager Exhibition & Sponsoring  
Tel.: +49 8191 125-123  
[nicolai.vongratkowski@sv-veranstaltungen.de](mailto:nicolai.vongratkowski@sv-veranstaltungen.de)

### Datenschutzhinweis:

Ihre persönlichen Angaben werden von der SV Veranstaltungen GmbH und der AUTOMOBIL-ELEKTRONIK zum Zwecke der Kundenbetreuung (z.B. Anmeldebestätigung) verarbeitet. Wir nutzen außerdem Ihre Daten für unsere interne Marktforschung. Darüber hinaus werden Sie gelegentlich von der SV Veranstaltungen GmbH und AUTOMOBIL-ELEKTRONIK über eigene ähnliche Angebote oder Dienstleistungen (z.B. gleiche oder ähnliche Veranstaltungen) 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](mailto: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 AGB unter [www.sv-veranstaltungen.de/agb](http://www.sv-veranstaltungen.de/agb).

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: <input type="checkbox"/> per E-Mail <input type="checkbox"/> per Post		

Rechtsverbindlich autorisiertes E-Mail-Postfach für Rechnungsversand