

PROGRAMM

09:00 Uhr **Eröffnung:** *Birgit Hakenjos-Boyd*, Präsidentin IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg
Thomas Burger, Präsident wvib

09:10 Uhr **Die Automobilbranche im Wandel – Transformation bei Röchling Automotive**
Prof. Dr. Hanns-Peter Knaebel | Vorstandsvorsitzender, Röchling SE & Co. KG

10:00 Uhr **Die Zukunft des automobilen Öko-Systems**
Dieter Becker | Global & EMA Head of Automotive Practice, Partner, KPMG International

10:50 Uhr **Future of mobility**
Jürgen Döring | Director Automotive Regulatory Strategy, Daimler AG

11:40 Uhr **Podiumsdiskussion mit den Keynotespeakern**

12:15 Uhr **Mittagessen und die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch**

SESSION ZUKUNFTSTECHNOLOGIEN

13:30 Uhr **E-Fuels – Kraftstoff der Zukunft? Wie eine CO₂-freie Energieversorgung in der Mobilität aussehen kann**
RA Elmar Kühn | Hauptgeschäftsführer, UNITI Bundesverband mittelständischer Mineralölunternehmen e.V.

Der Wasserstoffverbrennungsmotor als ideale Antriebstechnologie zur CO₂-Reduktion
Thomas Korn | Gründer, Keyou GmbH

Brennstoffzelle – Chancen für die Automobilindustrie
Dr. Alexander Kabza | Fachgebietsleiter Brennstoffzelle Systeme, ZSW – Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg

SESSION ZUKUNFTSTRATEGIEN

Transformationsstrategien für Automobilzulieferer im Zeitalter der E-Mobilität: Erfahrungsbericht einer Bank
Matthias Pohl | Teamleiter LBBW Fokusbranchen, Sector Head Automotive, LBBW Landesbank Baden-Württemberg

Digitaler Brückenschlag der Planung zum Shopfloor mittels vernetzter Produktionsplanung und -steuerung
Christian Lemnitz | Abteilungsleitung Produktionsplanung und -steuerung, Robert Bosch GmbH

Innovationsmanagement eines mittelständischen Zulieferers für technische Textilien
Dr. Stefan Topp | Geschäftsführer, Topp Textil GmbH

15:30 Uhr **Pause**

16:00 Uhr **Großtechnische, nachhaltige Energiespeicher für die Energiewende und Ladeinfrastruktur**
Dr. Jan Hartwig | Projektleiter, CMBlu Energy AG

VR und AR: Wie Spatial Computing die (Automobil-)Produktion verändert
Benjamin Bach | Geschäftsführer, NUMENA Virtual Reality Architects
Andreea Cojocar | Geschäftsführerin, NUMENA Virtual Reality Architects

Umfahren statt umfahren: Grundlagen, Herausforderungen, Mobilitätskonzepte und ethischrechtliche Hürden des Autonomen Fahrens
Viacheslav Gromov | Gründer, Entwickler und Fach-Journalist, AITAD UG

Dekarbonsierung der Lieferkette – Das Audi CO₂-Programm der Beschaffung
Dr. Johanna Klewitz | Strategie Beschaffung, Audi AG

Blockchain in der Industrie mit Fallbeispiel Supply Chain
Axel FräbDorf | Lead Digital Automotive & Manufacturing

Markterschließung deutscher Automobilzulieferer in China
Mike de Vries | Sino German Hi-Tech Park Holding GmbH & Co. KG