

**Dienstag, den 9. April 2024**

08:00 Öffnung Tagungsbüro – Haupteingang der Congresshalle

**09:00 Saal A - Eröffnung und Einführung**

09:00 Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt, IPL und AKJ, Saarbrücken, Prof. Dr. Rainer Müller, ZeMA, Saarbrücken, und Dr.-Ing. Albrecht Köhler, Vors. des Vorstandes GfPM

**09:30 Saal A - Session 1 – Quo vadis – Die Transformation am Laufen halten, wie geht das?**

Moderation: Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt (AKJ/IPL) und Dr. Albrecht Köhler (GfPM)

09:30 BMW – Dr. Dirk Dreher, Managing Director, Hams Hall

**BMW Hams Hall** - ein High Performance Motorenwerk in der Transformation10:05 Bosch – Jörg Klingler, Senior VP Corporate & Mobility Technology Manufacturing und Board Member Italvolt, Stuttgart/Turin  
**Produktionsstandorte der Zukunft** – Fit aus der Transformation – Vortrag ggf. im Tausch mit J. Debreu (Kiekert)

10:40 Pause in der Ausstellung und Networking im Foyer mit den Ausstellern

11:10 PwC - Felix Kuhnert, Automotive Leader, München

**Dekarbonisierung, neue Wettbewerber und geopolitische Verwerfungen**

Wie kann die deutsche Autoindustrie die Veränderungen für sich nutzen?

11:40 Podiumsdiskussion mit Anja Kohl, Prof. Schmidt (AKJ/IPL) mit den Teilnehmern der Podiumsdiskussion:

J. Debreu (Kiekert), Dr. D. Dreher (BMW), Dr. M. Ewig (Rhenus Automotive), J. Klingler (Bosch), Dr. A. Köhler (GfPM/AKJ), F. Kuhnert (PwC)

12:50 Lunch im Foyer und Networking

**14:00 Saal A - Session 2 – Transformation über die gesamte Wertschöpfungskette**

Moderation: Prof. Dr. Thomas Korne (htwsaar/IPL) und Steffen Burk (Nitera)

14:00 Kiekert – Jérôme Debreu, CEO, Heiligenhaus

**Deutschland in der Zeitenwende der Automobil- und Zulieferindustrie** –

Herausforderungen, Strategien und Wege am Beispiel der Kiekert AG - Vortrag ggf. im Tausch mit J. Klingler (Bosch)

14:35 NEMAK – Dr. Marcus Speicher, Operations Director Central Europe, Frankfurt/Saarlouis

**Die Transformation im Antriebsstrang** – Strategien und Herausforderungen

für das Produktportfolio und die Prozessentwicklung in Powertrain &amp; E-Mobility

15:10 Pause und Networking im Ausstellungsbereich

**15:40 Saal A - Session 3 – Next Mobility treibt neue Prozesse und Strukturen**

Moderation: Prof. Dr. Andrea Lochmahr (HFT Stuttgart) und Peter Riechers (AKJ/VW)

15:40 DRÄXLMAIER Group – Dr. Alexander Schubel, Vice President Operations Components &amp; Country Manager Romania, Vilsbiburg

**Transformation zu Next Mobility** – Aufbau von Hochtechnologie-Standorten in Osteuropa bei der DRÄXLMAIER Group

16:15 Infineon Technologies – Hans Ehm, Senior Principal Engineer, München

**NXP Semiconductors** – Dr. Kai Schelthoff, Integrated Business Planning Solution Architect, Aachen**Disruption vermeiden in der Lieferkette OEM-Tier-1** – Neue Konzepte und Vorgehensweise für eine erfolgreiche Umsetzung

16:50 Vortrag Volkswagen, von Stefan Mader, Leiter Logistikplanung, VW Sachsen, Zwickau – wird krankheitsbedingt auf den 16.10. verschoben

Neu: Impulsvortrag von Prof. Dr. Heinz-J. Klepzig: **EBIT ist Queen. But! Cash is King**

17:15 Vorstellung Preisträger AKJ-Award 2024

**19:00+ Netzwerkabend im Festsaal der Congresshalle****19:30 Netzwerkabend und Preisverleihung**

Begrüßung im Foyer, Gala Dinner und Begrüßung durch

**Elena Yorgova-Ramauskas** – Staatssekretärin und CIO für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie**Preisübergabe** der Awards des AKJ Automotive und des Montagekongresses

22:45 Ende der Abendveranstaltung

**Mittwoch, den 10. April 2024**

08:30 Öffnung Tagungsbüro

09:00 Jürgen Barke, Wirtschaftsminister des Saarlandes und Stellv. der Ministerpräsidentin

**Saal A - Session 4 – Transformation neu denken und umsetzen**

Moderation: Prof. Dr. Rainer Müller (ZeMA) und Prof. Dr. Thomas Korne (htwsaar)

09:15 PwC, Martin Neuhold, Partner, Frankfurt

**Montage rückwärts** - Auswirkungen der Kreislaufwirtschaft auf Design, Logistik und Produktion

09:50 TU Wien - Prof. Dr.-Ing. Sebastian Schlund, Institut für Managementwissenschaften, Wien

**Context is King: Assistenzsysteme für eine menschenzentrierte Produktion**

10:25 Pause und Networking im Ausstellungsbereich

**10:50 Session 5 in Saal A – Nachhaltigkeit, Innovation, Agilität und Effizienz sicherstellen**

Moderation: Heike Pees-Huschka (Schaeffler) und Stefan Rosenwald (abat+)

10:50 Schaeffler Automotive – Dr. Heiko Wöhner, Supply Management &amp; Supplier Sustainability, Bühl

**Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Agilität in der Lieferkette** –

Instrumente und Umsetzungen für eine resiliente Inbound-Supply-Chain

11:25 Google Cloud – Gerhard Keller, Head of Automotive, München

**Generative AI für Automotive** - The Google Way

mit neuen Konzepten/Lösungen für die Effizienz von Morgen

**12:00 Zusammenfassung und Information zu „Best Practices Live“ und den Workshops am Nachmittag**

12:05+ Quick Lunch und Networking bis 12:45+ Uhr

**Mittwoch, den 10. April – Best Practice Live bei Bosch, Hager und Nobilia sowie 4 Workshops**

Jeweils nur begrenzte Teilnehmeranzahl – Teilnahme wird persönlich bestätigt

12:45 Abfahrt zu und von den Werkstouren

15:30 Bosch Homburg, Nobilia Saarlouis und Hager in Blieskastel

13:15 Workshop A = Batterieproduktion und Logistik, Standort IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken

15:45 Workshop B = Grüne Transformation – CO2-Rechnung für die Logistik, Standort IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken

Workshop C = Sauberraum für Batterielogistik/-produktion, Standort IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken

Workshop D = Digitale Bauteilakte - Smarte Lösungen für die Produktion von morgen, Standort IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken



