

<b>Mittwoch, den 4. Mai 2022 im Saal West des Congress Centrums – Zugang aktuell unter 2G</b>	
08:00	Öffnung Tagungsbüro - Großer Saal West im Congress Centrum Saarbrücken, Hafenstrasse 12
<b>09:00 Eröffnung und Einführung</b>	
09:00	Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt, IPL und AKJ, Saarbrücken und Prof. Dr. Rainer Müller, ZeMA, Saarbrücken Grußwort Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes, Dr.-Ing. Albrecht Köhler, Vors. des Vorstandes GfPM
<b>09:30 Session 1 – Aufbruch für eine nachhaltige Transformation in der Automobil- und Zulieferindustrie</b> <b>Moderation:</b> Dr. A. Köhler (GfPM) und Prof. Dr. K.-J. Schmidt (AKJ/IPL)	
09:30	<b>VW Sachsen</b> – Dr. Stefan Loth, Vors. der Geschäftsführung, Zwickau VW Sachsen - Lars Thielemann, Leiter Planung und Mitglied des Werksmanagement <b>Die Transformation Volkswagen Sachsen</b> – Strategie, Umsetzung und Ausblick
10:10	<b>Bosch</b> - Dr. Peter von Wartenberg, Bereichsvorstand Automotive Aftermarket, Karlsruhe <b>Von Automotive zu Mobility</b> - von Aufgabe zu Leidenschaft - Wie <b>High Passion Teams</b> unsere Arbeitswelt verändern
10:50	Pause in der Ausstellung und Networking
11:10	<b>PwC Impulsreferat</b> - Felix Kuhnert, PwC Global Automotive Leader & Partner <b>Aufbruch ja</b> – Aber wohin: Wie schaffen wir Werte durch die Mobilität von morgen bei zunehmenden Unsicherheiten
11:40	<b>Podiumsdiskussion</b> mit Anja Kohl, Prof. Schmidt (AKJ/IPL) mit den Teilnehmern der Podiumsdiskussion Dr. H. Becker (ZF Friedrichshafen), Dr. A. Köhler (GfPM), Dr. S. Loth (VW), F. Kuhnert (PwC), Dr. P. von Wartenberg (Bosch)
12:50	Lunch im Foyer und Networking
<b>14:00 Session 2 – Die Transformation zur Produktion und Logistik von Elektrofahrzeugen</b> <b>Moderation:</b> Steffen Burk (NGK) und Prof. Dr. Andrea Lochmahr (HFT Stuttgart)	
14:00	<b>BMW</b> – Dr. Karl-Friedrich Koch, BMW Group Leiter Logistikplanung, München <b>BMW-Logistik – Lean, Green, Digital &amp; Electric</b> - Weiterentwicklung der Logistik im Kontext Nachhaltigkeit, Digitalisierung sowie in der Transformation auf die Elektromobilität
14:40	<b>Ford-Werke</b> - Carsten Legner, Leiter Werklogistik, Köln <b>Produktion von Elektrofahrzeugen</b> – Was heißt das für eine Neuaufstellung der Logistik von der Beschaffung bis zum Versand
15:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
<b>15:50 Session 3 – Mehr Vernetzung in Lieferketten und Funktionen</b> <b>Moderation:</b> Heike Pees-Huschka (Schaeffler Technologie) und Peter Riechers (AKJ)	
15:50	<b>Schmitz Cargobull</b> – Stefan Meyer-Wilmes, Leiter Logistik, Horstmar <b>Die Dynamisierung der Lieferkette</b> – Neue Strategien und Instrumente für eine aktive Steuerung der Prozessketten vom Kundentakt bis zum Lieferanten
16:30	<b>Daimler Protics</b> – Carsten Falk, Bereichsleiter und Standortleiter, Saarbrücken <b>Datengeschützte Entscheidungen</b> – Der neue Erfolgsfaktor mit einem funktionsübergreifendem Data-Streaming in die Prozesse
17:10	Vorstellung der Preisträger AKJ-Award 2022
<b>19:15 Abendveranstaltung im großen Festsaal des Congress Centrums</b> <b>Empfang im Foyer bei den Ausstellungsständen</b>	
19:45	Eröffnung und Netzwerkabend - Gemeinsame Veranstaltung des AKJ Automotive und der Montagetagung <b>Galadinner im großen Festsaal mit Übergabe der Awards AKJ Automotive und ZeMA</b>
22:45	Ende der Abendveranstaltung
<b>Donnerstag, den 5. Mai 2022 im Saal West des Congress Centrums</b>	
08:15	Öffnung Tagungsbüro
<b>09:00 Session 4 – Mehr Nachhaltigkeit in allen Prozessen planen und konkret umsetzen</b> <b>Moderation:</b> Prof. Dr. R. Müller (ZeMA) und Prof. Dr. Thomas Korne (htw Saar)	
09:00	<b>ZF Friedrichshafen</b> - Alexander Wortberg, Standortleiter Saarbrücken der ZF Friedrichshafen AG: <b>Transformation in der Automobilindustrie – Illustration der Herausforderungen und Lösungen am Beispiel von ZF</b>
09:40	<b>IPA</b> - Prof. Dr. Thomas Bauernhansl, Leiter des Fraunhofer-Instituts IPA und des Instituts für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb IFF der Universität Stuttgart <b>Die Matrixproduktion – aktueller Umsetzungsstand und Ausblick</b>
10:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
<b>10:50 Session 5 – Antworten auf das neue Marktgeschehen</b> <b>Moderation:</b> Andreas Müller (Hörmann Automotive) und Stefan Rosenwald (abat+)	
10:50	<b>ZF Friedrichshafen</b> – Dr. Hermann Becker, Senior Vice President und Ltg. Produktion Division Nutzfahrzeuge, Friedrichshafen <b>Das neue Marktgeschehen</b> - Konsequenzen für eine Neuausrichtung aller Teilprozesse vom Kunden über die Produktion und Beschaffung und die gesamte Supply Chain
11:30	<b>DHL Supply Chain</b> – Dr. Dietmar Steins, Executive VP, Global Solutions Design, Bonn <b>Nachhaltigkeitsagenda ESG</b> – Der DHL Supply Chain Ansatz für eine durchgängige und nachhaltige Transformation der internen und externen Supply Chain
12:10	<b>Zusammenfassung und Information zu „Best Practices/Benchmarking Live“ und den Workshops am Nachmittag</b>
12:15+	Quick Lunch und Networking bis 12:45+ Uhr
<b>Donnerstag, den 5. Mai – Benchmarking Live bei Bosch, Hager, Schaeffler und ZF und 4 Workshops</b>	
12:35	Abfahrt zu und von den Werkstouren mit eigenem PKW oder mit dem Bus (Rückankunft in der CCS 16:45)
13:15	Workshop A = Batterieproduktion und Logistik Workshop B = Grüne Transformation meistern Workshop C = Automatisierungs-Potenziale Workshop D = Update Versorgungsmodelle Automotive

2G als Basis für den Zugang – ggf. Anpassungen nach den jeweiligen Vorgaben der Landesregierung z.B. 3G  
Ggf. erfolgen noch Programmweiterung bzw. Programmanpassungen für den 4. Mai 2022