

Mittwoch, den 16. September 2020 im Großen Saal des Congress Centrums	
08:00	Öffnung Tagungsbüro – Festsaal im Congress Centrum Saarbrücken, Hafenstrasse 12
09:00 Eröffnung und Einführung	
09:00	Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt, IPL und AKJ/htw saar, Saarbrücken Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes Dr.-Ing. Albrecht Köhler, Vors. des Vorstandes Schaltbau Group und GfPM
09:30 Session 1 – Mit neuem Mut zu alter Stärke – Drive Automotive Strategy Now Moderation: Dr. A. Köhler (GfPM/Schaltbau Group) und Prof. Dr. K.-J. Schmidt (AKJ/IPL)	
09:30	Ford-Werke – René Wolf, Operations Director Europa, Köln Ford Elektrifizierung - Die Herausforderungen und Umsetzung mit neuen Fahrzeugprodukten
10:10	Eberspächer Exhaust Technology – Volker Cwielong, Vice President, Esslingen am Neckar Der Automobilbau im Veränderungsmodus - Auswirkungen auf Produkte, Prozesse und Versorgungsketten
10:50	Pause in der Ausstellung und Networking
11:10	Impulsreferat - Felix Kuhnert, Global Automotive Leader & Partner PriceWaterhouseCoopers, München Erfolgsfaktoren für die Automobilindustrie nach COVID19
11:50	Podiumsdiskussion mit Anja Kohl, Prof. Schmidt (AKJ/IPL) und mit den Teilnehmern der Podiumsdiskussion V. Cwielong (Eberspächer), Dr. A. Köhler (Schaltbaugruppe/GfPM), F. Kuhnert (PwC), R. Wolf (Ford-Werke), M. Colberg (REHAU Automotive)
12:50	Lunch im Foyer und Networking – in zwei Phasen
14:00 Session 2 – Innovationen in der Fabrik und zur Absicherung von Lieferketten Moderation: Dr. Marcus Ewig (Rhenus Automotive) und Steffen Burk (NGK)	
14:00	Daimler/Mercedes Benz AG – Dr. Bernd Keller, Leiter Standards und Referenzfabrik Mercedes Benz, Sindelfingen Referenzfabrik im Produktionsnetzwerk – weltweiter Standard für Produktion und Logistik der Aufbauwerke der Mercedes Benz Cars Operations
14:40	Ingenics – Heiko Kramer, Associate Partner & Director, Hamburg Gute Zeiten schlechte Zeiten – Strategien für zukünftige Lieferketten
15:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
15:50 Session 3 – Innovationen in der Auftragsplanung und der Steuerung einer Fabrik Moderation: Stefan Rosenwald (Daimler Protics) und Prof. Dr. Andrea Lochmahr (HFT Stuttgart)	
15:50	BOSCH – Dr. Christian Heib, Leiter Digitale Planungslogistik, Homburg Revolution in der Auftragsplanung – Big Data Analytics, alert-based Dashboards und KI-Reports als signifikante Effizienzhebel
16:30	Festo – Uwe Bankhead, Senior Vice President & Head of Global Production Center Scharnhausen Die Einfachheit des Führens und Shopfloor-Managements – mit unkomplizierten Mitteln vom klassischen „und wirkungsvollen“ SFM zur integrierten und digitalisierten Fabriksteuerung
17:10	Kurzinfo zu den Preisträgern des AKJ-Award 2020
17:20	Geplantes Ende der Beiträge des ersten Konferenztages
19:15 Get together - Aperitif-Treff, Prämierung, Galadinner und Networking	
19:00	Bustransfer zum Ratskeller, Abfahrt Haupteingang Kongresshalle
19:15	Aperitif-Treff auf der Sonnenterrasse des Ratskellers
19:45	Ministerpräsident des Saarlandes, Galadinner, Preisübergabe AKJ-Award und Netzwerktreffen
22:30	Ende der Abendveranstaltung
Donnerstag, den 17. September 2020 im Großen Saal des Congress Centrums	
08:15	Öffnung Tagungsbüro
09:00 Session 4 – Planerische und physische Prozesse von der Nominierung bis zur Serie neu absichern Moderation: Heike Pees-Huschka (Schaeffler) und Peter Riechers (AKJ/VW)	
09:00	Volkswagen - Michael Stein, Leiter Logistikplanung Marke Volkswagen, Wolfsburg – ggf. nur digital, aber Die ideale Logistik – Methoden, Vorgehen und Konsequenzen für Logistikprozesse und Kosten
09:40	REHAU Automotive - Michael Colberg, COO and Member of the Executive Board, Rehau Schlanke Anlaufprozesse in schwierigen Zeiten – Mit neuen Prozessen, Systemen und Strukturen neue Produkte mit hoher Produktivität hochfahren
10:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
10:50 Session 5 – Neue Antriebstechnologien fordern neue Logistikprozesse Moderation: Andreas-P. Müller (Hörmann Automotive) und Prof. Dr. Thomas Korne (htw saar)	
10:50	Fordwerke – Matthias Krings, Ltg. DGSA, Köln Elektrifizierung und Umsetzung im Transport interner und globaler Lieferketten - Veränderungen, Anforderungen und Konsequenzen für OEM und Zulieferer
11:30	RETRON/Remondis – Christian Kürpick, Leitung Lithium-Ionen-Batterie Entsorgung, Lünen Der Umgang mit einem neuen Stoffstrom – Die Lithium-Ionen-Batterie
12:10 Zusammenfassung und Information zu „Best Practices/Benchmarking Live“ und den Workshops am Nachmittag	
12:15+	Quick Lunch und Networking bis 12:45+ Uhr
Donnerstag, den 17. September 2020 – Benchmarking Live und Workshops	
13:00-16:15	Abfahrt zu Bosch/Bosch Rexroth in Homburg, Hager in Blieskastel
13:30-16:15	Digitale Werkstour ZF Friedrichshafen in Saarbrücken – angemeldete Teilnehmer erhalten gesonderten Ortshinweis
13:30-16:15	Workshop A Digitalisierung, Workshop B – Wertstrommanagement im IPL, Saarbrücken – 15 Min eigene Anfahrt
17:00	Rückankunft an der Kongresshalle im Congress Centrum Saar, Hafenstrasse

Mund-Nasen-Schutz (MNS) im Gebäude. Der MNS kann am zugewiesenen Platz abgenommen werden.