

Mittwoch, 11. Oktober 2023 in der Bel Etage und am Abend beim Netzwerktreffen

08:00	Öffnung Tagungsbüro – Festsaal in der Spielbank Saarbrücken – neben dem Hotel Victors am Deutsch-Französischen Garten
09:00	Eröffnung und Einführung
09:00	Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt, IPL und AKJ, Saarbrücken, Dr.-Ing. Albrecht Köhler, GfPM, München Jürgen Barke, Wirtschaftsminister und Stellv. Ministerpräsident des Saarlandes
09:30	Session 1 – Prozesse und Strukturen vom Markt und Produkt ausgehend konsequent ausrichten Moderation: Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt (AKJ) und Dr. Albrecht Köhler (GfPM)
09:30	REHAU Automotive – Michael Colberg, COO, Rehau Die Transformation betrifft Produkt, Prozess und Struktur – Strategien und Bausteine und Weg zur Exzellenz
10:05	Infineon – Birgit Ring, Senior Director Automotive Demand Management, München Herausforderungen in der Halbleiter Supply Chain – Aktuelle Entwicklungen und neue Konzepte
10:40	Pause und Networking
11:15	Session 2 – Digitalisierung beginnt im Kopf und endet im Kopf Moderation: Ralf-P. Idel (AKJ/VW) und Stefan Rosenwald (abat+)
11:15	Continental Automotive - Michal Fichtner, Project Manager Digital Factory, Brandýs nad Labem (CZ) The new focus - Successful Digitalization needs a common strategy for the factory and supply chain
11:50	Google Cloud Automotive – Gerhard Keller, Head of Automotive, München Vom Datensilo zur Datenfabrik – Mehr Exzellenz in der Produktion und Logistik durch Analytics, ML und KI
12:25	Lunch im Foyer/Restaurant und Networking
14:05	Session 3 – Prozesse in den Fabriken und für die Supply Chain nachhaltiger und resilienter gestalten Moderation: Prof. Dr. Thomas Korne (htw saar) und Klaus Holeczek (IPL Eastern Europe)
14:05	Daimler Truck – Oliver Berger, Manager Transport Network, und Marc Köster, Transport Network, Wörth Dekarbonisierung des Straßengüterverkehrs - Rahmenbedingungen und Umsetzung in der Inboundlogistik
14:40	ZF Group – Matthias Haberstroh, Direktor Supply Chain Management, Friedrichshafen Die ZF-Supply Chain – Die Herausforderungen für mehr Resilienz und Möglichkeiten zur Umsetzung mit Kunden und Lieferanten
15:15	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
15:50	Session 4 – Fabrik- und Prozessplanung braucht ganzheitliches Vorgehen Moderation: Pal-Levente Tibori (Motherson) und Prof. Andrea Lochmahr (HFT Stuttgart)
15:50	BMW - Franz Heigl, Leiter Strukturintegration und Logistikplanung, Landshut Zielbild Logistik 2030 Komponentenfertigung – LEAN – GREEN – DIGITAL - Zielbild und Umsetzung einer ganzheitlichen Logistikstrategie innerhalb der Komponentenfertigung der BMW - Group
16:25	SVOLT – Jan Kraack, Head of Product Planning & Logistics, Frankfurt Batterieproduktion/-logistik China versus Europa - Herausforderungen und Ansätze zur Planung und Umsetzung
17:00	Zusammenfassung und Networking
19:00	AKJ Evening Summit Unplugged im Ratskeller der Stadt Saarbrücken
19:00	Bei schönem Wetter Start auf der Sonnenterrasse
22:45	Ende der Abendveranstaltung

Donnerstag, 12. Oktober 2023 in der Bel Etage und am Nachmittag bei den Werksbesuchen/Workshops

08:30	Öffnung Tagungsbüro – Festsaal in der Spielbank Saarbrücken – neben dem Hotel Victors am Deutsch-Französischen Garten
09:00	Session 5 – Mehrwert Digitale Transformation Moderation: Peter Riechers (VW/AKJ) und Stefan Rosenwald (abat+)
09:00	PwC – Boris Kainz, Partner, und Dr. Fabian Keller, Director München Lost in digital transformation - Wenn Digitalisierungsstrategie auf Shopfloor-Realität trifft
09:35	Daimler Truck – Nils Weinacht, Manager Supply Chain Digitalization, und Martin Patotzka, SC Digitalization, Mannheim Mehrwert von digitaler Vernetzung in der Supply Chain - Datenbasierte E2E-Transparenz und Optimierung für hoch vernetzte Prozessketten
10:10	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
10:40	Session 6 – Management globaler Lieferketten und lokaler Prozesse Moderation: Christoph Hartmann (Volkswagen) und Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt (AKJ/IPL)
10:40	Bosch – Matthias Hecker, Leiter Robert Bosch Transport-Management, Stuttgart Das „Next Generation Transport Management“ – Strategie und Umsetzung hocheffizienter und nachhaltiger Transporte in der globalen Supply Chain
11:15	Lila Logistik – Giritharan Sekar, Niederlassungsleiter, LSC Wemding, und Florian Strasser, Operative Standortleitung, LSC Wemding Digitalisierung für und im Transport- und Ladeprozess – Herausforderungen und lückenlose Umsetzung in der Praxis
11:50	Zusammenfassung
11:50	Imbiss und Networking
	Werkstouren Bosch Homburg und parallel Werk 5 Nobilia
12:30	Abfahrt zur Werkstour Bosch West in Homburg, Start 13:00 Uhr, Ende 15:30
12:30	Abfahrt zur Werkstour Nobilia Werk, Lisdorfer Berg, Start 13:00 Uhr, Ende 15:30
	Workshops im IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken
13:15	Batterie-Produktion und -Logistik verstehen – Aktuelle Entwicklungen
15:45	Details werden aktuell festgelegt
13:15	Grüne Transformation - CO2-Berechnung in der Logistik
15:45	Prof. Dr. Andrea Lochmahr, Hochschule für Technik, Stuttgart