

Mittwoch, 26. Oktober 2022 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 – Von der Strategie zur Umsetzung auf Basis neuer Herausforderungen und Möglichkeiten Moderation: Ralf-Peter Idel (AKJ/VW) und Dr. Albrecht Köhler (GfPM)
09:30	Volkswagen Komponente – André Renner, Leiter Supply Chain Management, Wolfsburg Logistikstrategie Volkswagen Group Components im Rahmen der Transformation Von der strategischen Ausrichtung bis zur Umsetzung in der Transformation
10:10	PwC/Strategy& - Boris Kainz, Partner und Dr. Philipp Wackerbeck, Partner, München Resiliente Lieferketten - Optimierung und Absicherung vorhandener Lieferketten durch dynamisches Risikomanagement Strategische und methodische Ansätze. Was geht, was geht nicht für OEM/tier-1/n
10:50	Pause und Networking
11:20	Session 2 – Digitalisierung Planungs- und Steuerungsprozesse in Logistik und Produktion Moderation: Stefan Rosenwald (abat+) und Prof. Dr. Thomas Korne (AKJ/htw saar)
11:20	REHAU Automotive – Florian Heller, Head of Supply Chain Management und Andreas Beck, Leiter PFEP, Rehau Logistische Gesamtprozessplanung – Weiterentwicklung von PFEP-Methoden für die Auslegung und Steuerung mit statischen und dynamischen Prozessdaten
12:00	YANFENG – Matthias Rietmann, Director Supply Chain Management, Graz S2 Data – Dr. Stefan Kreamsner, Geschäftsführer, Graz Autonomisierung Planung und Steuerung im gesamten Liefernetz und Integration KI-basierter Bausteine in die integrierten Planungsprozesse
12:40	Lunch im Foyer/Restaurant und Networking
14:00	Session 3 – Digitalisierung durchgängig in der Supply-Chain und in der Fabrik umsetzen Moderation: Heike Pees-Huschka (Schaeffler) und Steffen Burk (NGK)
14:00	BMW - Franz Heigl, Leiter Strukturintegration und Logistikplanung, Landshut Aufbau einer ganzheitlichen Logistikstrategie – Zielbild und Umsetzung für ein effizientes Flächenkonzept, neue Prozesse, Automatisierung und Prozessinnovation
14:40	ZF Friedrichshafen AG – Dennis Hemmerling, Leiter Kundenauftragslogistik und Dr. Leander Tentrup, Algorithmenentwicklung, ZF AI Lab, Saarbrücken Digitalisierung der kompletten Supply Chain für die Montage und Logistik – Mehr Effizienz und Resilienz bei der Nutzung der Supply-Chain-Daten für eine kundenorientierte Versorgung mit AI
15:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
15:50	Session 4 – Batterieproduktion und Batterielogistik Moderation: Dr. Marcus Ewig (Rhenus) und Pal-Levente Tibori (SMR Automotive)
15:50	Rhenus Automotive – Florian Karlstedt, Head of SCM Automotive, Essen Chris Oderwald, Referent Management Board & strategische Entwicklung und Lukas Brandl, Essen Die interne und externe Supply-Chain Batterielogistik – Gestaltung, Planung und Steuerung der Supply-Chain von der Herstellung bis zur Entsorgung bzw. Recycling
16:30	SVOLT – Dr. Jennifer Lenz, Director QM Operations Europe, Saarbrücken und Dr. Philipp Willmes, Manager EU Regulations and Standards, Saarbrücken Zukunft der Batterietechnologie und Umsetzung in der Supply Chain - Aktuelle und künftige EU-Regulationen und Konsequenzen für die Supply Chain
17:10	Zusammenfassung
19:15+	Abendveranstaltung im Ratskeller
19:15+	Bei schönem Wetter Start auf der Sonnenterrasse
22:45	Ende der Abendveranstaltung

Donnerstag, 27. Oktober 2022 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 – Das Management risikobehafteter Lieferketten und Autonomisierung der Supply Chain Moderation: Prof. Dr. Andrea Lochmahr (HFT Stuttgart) und Peter Riechers (VW/AKJ)
09:00	Infineon – Hans Ehm, Head of Supply Chain Innovation, München Chip-Shortage-Reduction – Strategien, Konzepte und Beispiele zur Reduzierung künftiger Lieferengpässe bei Halbleitern
09:40	Bosch - Alexander Menzel, Head of Supply Chain Planning Services, Head of SCM Consulting APAC, Stuttgart Andreas Müller, Head of Process and IT Strategy for Value Streams, Powertrain Solutions, Stuttgart Lutz Laumann, Head of Value Stream Processes and Process Standards, Powertrain Solutions, Stuttgart Der Weg zur autonomen Logistik – Meilensteine der Umsetzung
10:20	Pause und Networking im Ausstellungsbereich
10:50	Session 6 – Von anderen Branchen lernen Moderation: Prof. Dr. Klaus-J. Schmidt
10:50	Hager Group – Stefan Schorr, Director Digital & Information, Blieskastel Von der Strategie zur Umsetzung – Herausforderungen für die Digitalisierung der Unternehmens-/Produktionsprozesse und Bausteine für die Umsetzung in der Fabrik und der Supply Chain
11:30	Zusammenfassung
11:40	Imbiss und Networking
	Werkstouren Bosch, Hager, Schaeffler, ZF Friedrichshafen
12:10	Abfahrt zur Werkstour Bosch in Homburg, Start 13:00 Uhr, Ende 15:30
12:10	Abfahrt zur Werkstour Hager in Blieskastel, Start 13:00 Uhr, Ende 15:30
12:30	Abfahrt zur Werkstour ZF Friedrichshafen in Saarbrücken, Start 13:00, Ende 15:30
	Workshops im IPL, Heinrich-Barth-Str. 32, 66115 Saarbrücken
13:00	Batterie-Produktion und -Logistik verstehen -
16:00	Rhenus Automotive, Florian Karlstedt und Chris Oderwald
13:00	Grüne Transformation - CO2-Berechnung in der Logistik
16:00	Prof. Dr. Andrea Lochmahr, Hochschule für Technik, Stuttgart

