



FORUM AUTOMOBILLOGISTIK

Programm

The new Age of Exploration—
all Hands on Deck!

18.–19. Februar 2025
Dresden
Maritim Hotel &
Internationales Congress Center

BVL⁷

VDA

Verband der
Automobilindustrie

The new Age of Exploration – all Hands on Deck!

Unsere Welt ist volatil geworden und das Klima in Politik, Wirtschaft und Handel wird herausfordernder. Scheinbare Gewissheiten wie eine immer stärkere Globalisierung oder ein Ende bewaffneter Konflikte sind nicht mehr selbstverständlich.

Zeitgleich verändern neue Technologien wie moderne Batterietechnik, Hochleistungshalbleiter und künstliche Intelligenz Wirtschaft und Gesellschaft. Die Frage, wie unsere Welt in zehn Jahren aussehen wird, ist heute viel schwieriger zu beantworten als in der Vergangenheit.

Wo stehen Deutschland und Europa in dieser neuen Welt? Beherrschen wir die neuen Technologien ausreichend? Sind wir mit unseren gesetzlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen gut ausgestattet? Sind unsere Lieferketten robust und abgesichert? Was müssen wir gemeinsam tun, um in dieser neuen Welt relevant zu bleiben?

Diesen Fragen widmet sich unter dem Motto „The new age of exploration – all hands on deck!“ das Forum Automobillogistik 2025. Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger sowie Expertinnen und Experten aus den Bereichen Automotive, Logistik, Halbleiter, Informationstechnologie sowie Forschung und Wissenschaft kommen in Dresden zusammen, um Ansätze und Methoden zu besprechen, mit denen die deutsche Automobilindustrie ihre einmalige Erfolgsgeschichte fortsetzen kann.

Freuen Sie sich auf zwei spannende und ereignisreiche Tage mit anregenden Plenums- und Fachvorträgen. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich auf der begleitenden Fachausstellung über aktuelle Produkte und Dienstleistungen zu informieren und erleben Sie bei den Werksbesichtigungen die Zukunftstechnologien hautnah.

Besuchen Sie uns am 18. und 19. Februar im Maritim Hotel & Internationalen Congress Center Dresden. Wir freuen uns auf Sie.



Hildegard Müller
Präsidentin, Verband der
Automobilindustrie e.V. (VDA),
Berlin



Kai Althoff
Vorstandsvorsitzender,
Bundesvereinigung Logistik e.V.
(BVL), Bremen

Platin-Partner



Gold-Partner



Medienpartner



Weitere Partner



Das erwartet Sie auf dem Forum Automobillogistik 2025

In den Keynotes, Plenumsdiskussionen und Fachvortragssequenzen sprechen Entscheider und Experten darüber, wie aus ihrer Sicht die Anforderungen an die Logistik in der neuen Mobilität erfüllt werden können. Zu den Speakern zählen u. a. Elke Pusskeiler (Mercedes-Benz), Maximilian Krane (btv Technologies), Niels Larsen (DSV), Prof. Dr. Julia Arlinghaus (Fraunhofer-Institut), Dr. Ulrich Keunecke (KPMG), Christian Will (Porsche) und Gunther Wössner (DAP Dräxlmaier).



Das After-Work-Hangout und die Abendveranstaltung sind Gelegenheit zum Feiern und Netzwerken. Die Höhepunkte sind die Rede der VDA-Präsidentin Hildegard Müller und die Verleihung des VDA-Logistik-Awards. Noch mehr Networking-Möglichkeiten und einen Überblick über den Markt der logistischen Lösungen und Leistungen für die Automobilindustrie bietet die begleitende Fachausstellung. Hier befindet sich auch die Open Stage mit interessanten Content-to-go-Angeboten.



Wie es hinter den Kulissen von GlobalFoundries Dresden, einem der führenden Halbleiterhersteller aussieht, können Teilnehmende bei einer exklusiven Führung erfahren. Die Fertigungsanlage in Dresden ist auf die Produktion von hochmodernen Silizium-Wafern spezialisiert, die in einer Vielzahl von elektronischen Geräten wie Smartphones, Computern, Automobilen und anderen elektronischen Anwendungen zum Einsatz kommen. GlobalFoundries Dresden bietet eine Einführung in die Welt der Halbleiterindustrie sowie einen exklusiven Einblick in das Materialanalyse Labor, das Development Center und die Sub-Fab.



Erleben Sie Expertinnen und Experten der Branche



Kai Althoff

Vorstandsvorsitzender, Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)



Prof. Dr. Julia Arlinghaus

Institutsleiterin Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF



Peter Bartel

Vice Chairman, APRA Europe AISBL



Rabea Bartylla

Capability Manager P2P, Robert Bosch GmbH



Osman Basha

Head of Parts 4.0 Business Solution Consulting, Volkswagen AG



Jon Becker

Sales Manager, Cofinity-X



Dr.-Ing. Marcus Bollig

Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Alper Celik

Senior Director, Manufacturing & Automotive Industry Strategy EMEA, Oracle



Jakob Dotter

Referent Digitalisierung der Lieferkette, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Katalin Elizondo

Leiterin VDA AK Verpackungsstandardisierung, Robert Bosch GmbH



Boris Felgendreher

Host BVL-Podcast



Markus Feurer

Geschäftsführer, FEURER Group GmbH



Dr. Susanne Guth-Orlowski

CEO, 4TheRecord



Christian Haag

Data Science Director, Blue Yonder



Jenny Hertzfeldt

Referent Digitalisierung der Lieferkette, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Sebastian Huemmer

Regional Manager Enterprise Sales, Alpega TMS



Martin Hummel

Program Manager SAP S/4 Transformation, Hella GmbH & Co. KGaA



Dr. Ulrich Keunecke

Partner, Leiter Sector Legal FS Insurance KMPG Law Rechtsanwaltsgesellschaft mbH



Dr. Christoph Kilger

CEO + Chief Revenue Officer / Co-Founder, pioneers Technologies GmbH



Carsten Klude

Chefvolkswirt und Leiter Private Asset Management, M. M. Warburg Bank



Prof. Dr. Thomas Knothe

Geschäftsprozess- und Fabrikmanagement, Fraunhofer IPK, Chair of GEN/CENELEC JTC24 DPP System and Architecture



Andreas Koetz

Senior Vice President, ZF Group



Stefan König

Head of SCM Aftermarket, ZF Friedrichshafen AG



Maximilian Krane

CEO, btv technologies GmbH (PLATIN-PARTNER)



Michael Kretschmer

Ministerpräsident Freistaat Sachsen

HIGHLIGHTS



Peter Kunze

Abteilungsleiter Aftersalesgesetzgebung & Umwelt, Qualität Group After Sales, Volkswagen AG



Alois Labermeyer

Geschäftsführer, LABAL GmbH



Niels Larsen

Global Head, Technology and Healthcare, DSV Global Transport and Logistics (GOLD-PARTNER)



Dr. Helena Most

CEO & Founder, resourcly



Simon Motter

Vorsitzender der Geschäftsführung, Volkswagen Konzernlogistik GmbH & Co. OHG



Swapnil Shivaji Nimbalkar

Director Supply Chain Advisory, PricewaterhouseCoopers GmbH



Elke Pusskeiler

Vice President Supply Chain Management, Mercedes-Benz AG



Carolin Rauch

Leiterin VDA PG Nachhaltigkeit Verpackung, AUDI AG



Dr. Johan Rauer

Partner, McKinsey & Company



Alexander Rensink

Senior Account Director, TSMC Europe B.V.



Matthias Schenk

Head of Sales, ExB



Marcus Schick

Senior Vice President Logistics, Robert Bosch GmbH



Ralph-Michael Schmidt

Partner, 4flow consulting



Angela Schulte

Prozessmanager Versand, Robert Bosch GmbH



Simon Schütz

Leiter Pressestelle, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Prof. Dr. Martin Schwemmer

Professor für internationale Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik, Hochschule Heilbronn



Franz Steinkellner

COO, s2data



Michael Spaeth

VP Lean Research & Digital Development, Elsen International SARL & Co. KG



Claus Stepputat

Director OES-Sales, Hella GmbH & Co. KGaA



Maria Straus

Worldwide-Transportation, Mercedes-Benz AG



Helen Tacke

CEO & Co-Founder, Cozero



Stefan Uhlig

Director, Silicon Saxony e. V.



Dr.-Ing. Wolfgang Vogl

Mitgründer und Geschäftsführer, BOX ID Systems GmbH



Uwe Volmer

Production Specialist, German Association of the Automotive Industry (VDA)



Jörg Walther

ICT & Security Manager, Odette International Ltd.



Stefan Weber

Director Global Logistics Innovation, Robert Bosch GmbH – Mobility Aftermarket



Christian Will

Vice President Production Development, Dr. Ing. h. c. F. Porsche AG



Sven Wittenbröcker

Projektleitung AutoLog, Volkswagen Konzernlogistik GmbH & Co. OHG



Gunther Wössner

Standortleiter / Leiter Produktfeld Batterie-Systeme, DAP Dräxlmaier Automotivprodukte GmbH

ab 09:00 Uhr | **Einlass**

10:00 – 10:05 Uhr | Main Stage

BEGRÜSSUNG & TAGESABLAUF

- Dr.-Ing. Marcus Bollig**
Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)
- Kai Althoff**
Vorstandsvorsitzender, Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)

10:05 – 11:00 Uhr | Main Stage

GRUSSWORT

Michael Kretschmer
Ministerpräsident Freistaat Sachsen



HERAUSFORDERUNGEN FÜR DIE AUTO-MOBILINDUSTRIE IN EINEM VERÄNDERTEN GEOPOLITISCHEN UMFELD

Elke Pusskeiler
Vice President Supply Chain Management, Mercedes-Benz AG



BREAKING TRADITIONAL CHAINS: COMPONENT LOGISTICS AS A SERVICE

Maximilian Krane
CEO, btv technologies GmbH (PLATIN-PARTNER)



11:00 – 11:30 Uhr

Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung mit Content-to-go

Content-to-go

11:00 – 11:15 UHR | OPEN STAGE

UNLOCKING THE POTENTIAL OF A SMARTER SUPPLY CHAIN IN AUTOMOTIVE

Alper Celik
Senior Director, Manufacturing & Automotive Industry Strategy EMEA, Oracle



11:15 – 11:30 UHR | OPEN STAGE

SUPPLY CHAIN MANAGEMENT REINVENTED

Christian Haag
Data Science Director, Blue Yonder



MODERATION

Dr.-Ing. Marcus Bollig
Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Kai Althoff
Vorstandsvorsitzender, Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)



11:30 – 12:30 Uhr | Main Stage

DEUTSCHLAND IM WETTBEWERB DER INNOVATIONEN – WIE KÖNNEN ZUKUNFTSTECHNOLOGIEN SCHNELL IN DIE PRAXIS INTEGRIERT WERDEN?

Prof. Dr. Julia Arlinghaus
Institutsleiterin Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF



Dr. Ulrich Keunecke
Partner, Leiter Sector Legal FS Insurance KPMG Law Rechtsanwaltsgesellschaft mbH



PODIUMSDISKUSSION

Prof. Dr. Julia Arlinghaus
Institutsleiterin Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF

Dr. Ulrich Keunecke
Partner, Leiter Sector Legal FS Insurance KPMG Law Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

Christian Will
Vice President Production Development, Dr. Ing. h. c. F. Porsche AG



Gunther Wössner
Standortleiter /Leiter Produktfeld Batterie-Systeme, DAP Dräxlmaier Automotivprodukte



12:30 – 13:45 Uhr

Mittagspause und Besuch der Fachausstellung mit Content-to-go

Content-to-go

12:45 – 13:00 UHR | OPEN STAGE

3 BENEFITS OF JOINING CATENA-X

Jon Becker
Sales Manager, Cofinity-X



13:45 – 15:15 Uhr | Main Stage

Semiconductors as a foundation 

MODERATION

Uwe Volmer

Production Specialist, German Association of the Automotive Industry (VDA)



CURRENT DEVELOPMENTS IN THE SEMICONDUCTOR WORLD

Dr. Johan Rauer

Partner, McKinsey & Company



KEYNOTE

Alexander Rensink

Senior Account Director, TSMC Europe B. V.



SAXON MICROSHIP WORLD— WHY SAXONY?

Stefan Uhlig

Director, Silicon Saxony e. V.



BEYOND THE SPEED BUMPS: BUILDING AGILE AND FUTURE-READY SUPPLY CHAINS

Niels Larsen

Global Head, Technology and Healthcare, DSV Global Transport and Logistics (GOLD-PARTNER)



PODIUMSDISKUSSION

13:45 – 15:15 Uhr | Parallel Stage

Wir (ver) packen das!

MODERATION

Swapnil Shivaji Nimbalkar

Director Supply Chain Advisory, PricewaterhouseCoopers GmbH



ÜBERBLICK ÜBER DIE REGULATORIK IN DER VERPACKUNG

Katalin Elizondo

Leiterin VDA AK Verpackungsstandardisierung, Robert Bosch GmbH



VDA 4560 – VERPACKUNGSMATERIALIEN UND -KONZEPTE

Carolin Rauch

Leiterin VDA PG Nachhaltigkeit Verpackung, AUDI AG



NACHHALTIG VERPACKT: INNOVATIVE ANSÄTZE EINES MITTELSTÄNDLERS IM ZEITALTER NEUER GESETZE

Markus Feurer

Geschäftsführer, FEURER Group GmbH



PODIUMSDISKUSSION

Katalin Elizondo

Leiterin VDA AK Verpackungsstandardisierung, Robert Bosch GmbH

Carolin Rauch

Leiterin VDA PG Nachhaltigkeit Verpackung, AUDI AG

Markus Feurer

Geschäftsführer, FEURER Group GmbH

15:15 – 16:00 Uhr

Kaffeepause und Besuch der Fachaussstellung mit Content-to-go

Content-to-go

15:15 – 15:30 UHR | OPEN STAGE

AUTOMATISIERTES FAHREN AUF AUTOMOBIL-TERMINALS – DIE ZUKUNFT DER FAHRZEUG-LOGISTIK UND DARÜBER HINAUS?

Sven Wittenbröker

Projektleitung AutoLog, Volkswagen Konzernlogistik GmbH & Co. OHG



15:30 – 15:45 UHR | OPEN STAGE

LOGISTIK-DOKUMENTE MIT KI VERARBEITEN – AUTOMATISIERT, SCHNELL, EFFIZIENT

Matthias Schenk

Head of Sales, ExB



16:00 – 17:00 Uhr | Main Stage

Transformation zum digitalen Aftermarket

MODERATION

Claus Stepputat
Director OES-Sales,
Hella GmbH & Co. KGaA



GENERATE ADDED VALUE BY DIGITAL TRANSFORMATION IN THE AUTOMOTIVE AFTERMARKET

Ralph-Michael Schmidt
Partner,
4flow consulting



DIRECT TRANSFORMATION INTO NEXT GENERATION ERP S/4HANA

Osman Basha
Head of Parts 4.0 Business Solution
Consulting, Volkswagen AG



S/4-UPGRADE AS FOUNDATION FOR BUSINESS TRANSFORMATION

Martin Hummel
Program Manager SAP S/4 Transformation,
Hella GmbH & Co. KGaA



PODIUMSDISKUSSION

Ralph-Michael Schmidt
Partner, 4flow consulting

Osman Basha
Head of Parts 4.0 Business Solution
Consulting, Volkswagen AG

Martin Hummel
Program Manager SAP S/4 Transformation,
Hella GmbH & Co. KGaA

Stefan König
Head of SCM Aftermarket,
ZF Friedrichshafen AG



Stefan Weber
Director Global Logistics Innovation,
Robert Bosch GmbH – Mobility Aftermarket



16:00 – 17:00 Uhr | Parallel Stage

From Less Paper to Paperless End to End

MODERATION

Jörg Walther
ICT & Security Manager,
Odette International Ltd.



PRAXISBERICHTE – TRANSPORTE (EFTI) – PAPIERLOSE TRANSPORTPROZESSE (VDA 4999) – VON WARENAUSGANG BIS FRACHTABRECHNUNG

Michael Spaeth
VP Lean Research & Digital Development,
Elsen International SARL & Co. KG



Angela Schulte
Prozessmanager Versand,
Robert Bosch GmbH



Alois Labermeyer
Geschäftsführer,
LABAL GmbH



Rabea Bartylla
Capability Manager P2P,
Robert Bosch GmbH



Maria Straus
Worldwide-Transportation,
Mercedes-Benz AG



Jenny Hertzfeldt
Referentin Logistik,
Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



17:00 – 18:00 Uhr

After-Work Hangout



ab 18:00 Uhr | Abendveranstaltung

Rede der VDA-Präsidentin Hildegard Müller, Verleihung des VDA-Logistik-Awards

Der Höhepunkt der Abendveranstaltung wird die Verleihung des VDA-Logistik-Awards sein. Welches herausragende Konzept wird in diesem Jahr mit dem VDA-Logistik-Award prämiert werden? Seien Sie gespannt und freuen Sie sich mit den Preisträgern.



ab 19:00 Uhr | Networking Night

Verleihung des VDA-Logistik-Awards 2025



Mitglieder der Jury



Prof. Dr. Julia Arlinghaus
Fraunhofer-Institut für
Fabrikbetrieb und
-automatisierung IFF



Dr. Arne Flemming
Robert Bosch GmbH



Dr.-Ing. Marcus Bollig
Verband der Automobil-
industrie e. V. (VDA)



Dr. Michael Nikolaides
BMW Group



Simon Motter
Volkswagen Konzernlogistik
GmbH & Co. OHG



Elke Pusskeiler
Mercedes-Benz AG



Peer Stauske
MAN Truck & Bus SE

Die bisherigen Gewinner

2024 Robert Bosch GmbH | 2023 Volkswagen AG | 2022 Continental AG | 2021 BMW Group/Volkswagen Konzernlogistik GmbH & Co. OHG
2020 Porsche Leipzig GmbH | 2019 Continental AG | 2018 MAN Truck & Bus AG/Robert Bosch GmbH | 2017 AUDI AG | 2015 Adam Opel AG
2014 Robert Bosch GmbH | 2013 BorgWarner BERU Systems GmbH | 2012 Schlemmer GmbH | 2011 Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH | 2010 ZF Friedrichshafen AG | 2009 Robert Bosch GmbH | 2008 Webasto AG

ab 8:30 Uhr | **Einlass**

09:00 – 10:15 Uhr | Main Stage

Warm-up Talk und Coffee-Talk

WARM-UP TALK MIT EINER ZUSAMMENFASSUNG DES ERSTEN TAGES UND EINEM AUSBLICK AUF TAG 2

Simon Schütz

Leiter Pressestelle, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



Boris Felgendreher

Host BVL-Podcast



COFFEE-TALK

Kai Althoff

Vorstandsvorsitzender,
Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)



Simon Motter

Vorsitzender der Geschäftsführung,
Volkswagen Konzernlogistik GmbH & Co. OHG



Marcus Schick

Senior Vice President Logistics,
Robert Bosch GmbH



Andreas Koetz

Senior Vice President,
ZF Group



10:15 – 11:00 Uhr

Kaffeepause

Content-to-go

10:15 – 10:30 UHR | OPEN STAGE

2025 TRANSPORTATION MANAGEMENT
AGENDA: INNOVATE OR EXECUTE BETTER?

Sebastian Huemmer

Regional Manager Enterprise Sales,
Alpega TMS



10:30 – 10:45 UHR | OPEN STAGE

BEYOND SHELF LIFE: LONG-TERM STORAGE
FOR COMPONENTS

Maximilian Krane

CEO,
btv technologies GmbH (PLATIN-PARTNER)



10:45 – 11:00 UHR | OPEN STAGE

MAXIMIERUNG DER KAPAZITÄT UND VERFÜGBARKEIT
VON LADUNGSTRÄGERFLOTTEN IN DER AUTOMOTIVE
LIEFERKETTE

Dr.-Ing. Wolfgang Vogl

Mitgründer und Geschäftsführer,
BOX ID Systems GmbH



GRÜNDERSZENE AUTOMOBILLOGISTIK

MODERATION

Prof. Dr. Martin Schwemmer

Professor für internationale Verkehrs-
betriebswirtschaft und Logistik,
Hochschule Heilbronn



11:00 – 12:30 Uhr | Main Stage

KI-GESTÜTZTE KREISLAUFWIRTSCHAFT ZUR
RESILIENZSTEIGERUNG: DIGITALE LIEFERNETZWERKE
UND REVERSE SUPPLY CHAIN INTEGRATION
DURCH SHARED INVENTORIES

Dr. Helena Most

CEO & Founder, resourcly



DIE SIMPLE LÖSUNG FÜR KOMPLEXE TRANS-
PORTPLANUNG IM AUTOMOTIVE SEKTOR

Franz Steinkellner

COO, s2data



BEYOND COMPLIANCE: HOW EMISSIONS MANAGEMENT
CAN BECOME A COMPETITIVE EDGE FOR AUTOMO-
TIVE LOGISTICS

Helen Tacke

CEO & Co-Founder,
Cozero



BETTER DECISION MAKING IN AUTOMOTIVE SUPPLY
CHAINS WITH AI 🇬🇧

Dr. Christoph Kilger

CEO + Chief Revenue Officer /Co-Founder,
aioneers Technologies GmbH



PODIUMSDISKUSSION

Dr. Helena Most

CEO & Founder, resourcly

Franz Steinkellner

COO, s2data

Helen Tacke

CEO & Co-Founder, Cozero

Dr. Christoph Kilger

CEO + Chief Revenue Officer /Co-Founder, aioneers
Technologies GmbH

11:00 – 12:30 Uhr | Parallel Stage
Digital Product Passport (DPP)

MODERATION

Jakob Dotter

Referent Digitalisierung der Lieferkette,
 Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)



THE EU DIGITAL PRODUCT PASSPORT SYSTEM – APPLICATION FOR BATTERIES

Prof. Dr. Thomas Knothe

Geschäftsprozess- und Fabrikmanagement,
 Fraunhofer IPK, Chair of CEN / CENELEC
 JTC24 DPP System and Architecture



TECHNISCHE UND ORGANISATORISCHE UMSETZUNG DES BATTERIEPASSSES

Dr. Susanne Guth-Orlowski

CEO, 4TheRecord



AUSWIRKUNGEN AUF DEN AFTERMARKET

Peter Kunze

Abteilungsleiter Aftersalesgesetzgebung &
 Umwelt, Qualität Group After Sales,
 Volkswagen AG



PODIUMSDISKUSSION

Jakob Dotter

Referent Digitalisierung der Lieferkette,
 Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)

Prof. Dr.-Ing. Thomas Knothe

Geschäftsprozess- und Fabrikmanagement,
 Fraunhofer IPK, Chair of CEN / CENELEC
 JTC24 DPP System and Architecture

Dr. Susanne Guth-Orlowski

CEO, 4TheRecord

Peter Kunze

Leiter AS Gesetzgebung & Umwelt,
 Qualität Group After Sales, Volkswagen AG

Peter Bartel

Vice Chairman,
 APRA Europe AISBL



ab 12:30 – 13:30 Uhr

Mittagspause

13:30 – 14:30 Uhr | Main Stage

Abschluss-Sequenz

MODERATION

Kai Althoff

Vorstandsvorsitzender,
 Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)



13:30 Uhr

VORTRAG GEWINNER VDA-LOGISTIK-AWARD 2025

14:00 Uhr

DEUTSCHLAND: KEIN LICHT AM ENDE DES TUNNELS?

Carsten Klude

Chefvolkswirt und Leiter Private
 Asset Management, M.M.Warburg Bank



14:25 Uhr

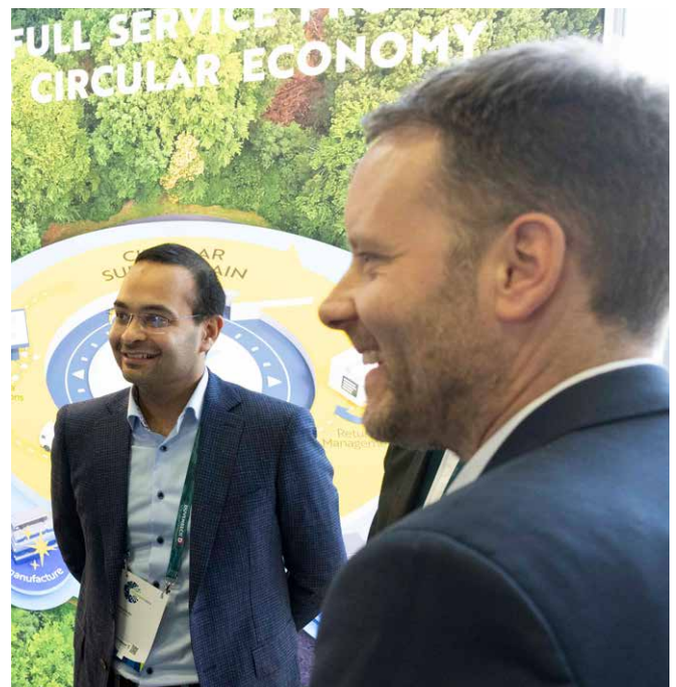
SCHLUSSWORTE UND VERABSCHIEDUNG

Dr. Marcus Bollig

Geschäftsführer,
 Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)

Kai Althoff

Vorstandsvorsitzender,
 Bundesvereinigung Logistik e. V. (BVL)



Tag 2 | 19 Februar 2025

15:30-17:00 Uhr | Werksbesichtigung GlobalFoundries Dresden

Einführung in die Halbleiterindustrie mit anschließender Besichtigung des Materialanalyse Labors, des Development Centers oder der Sub-Fab

GlobalFoundries Dresden ist ein führender Halbleiterhersteller und Teil des weltweit agierenden Unternehmens GlobalFoundries. Die Produktionsstätte in Dresden wurde 1996 eröffnet und hat seitdem eine bedeutende Rolle in der Herstellung von Halbleiterprodukten gespielt. Die Fertigungsanlage in Dresden ist auf die Produktion von hochmodernen Silizium-Wafern spezialisiert, die in einer Vielzahl von elektronischen Geräten wie Smartphones, Computern, Automobilen und anderen elektronischen Anwendungen zum Einsatz kommen. Am Standort arbeiten ca. 3.000 Mitarbeitende aus über 40 Nationen. GF Dresden (Fab 1) ist eine der produktivsten und modernsten Waferfabriken der Welt und produziert für seine Kunden innovative Halbleiterprodukte. Mit einer Reinraumfläche von 60.000 m² ist die Fab 1 eines der größten und modernsten Halbleiterwerke in Europa. Die Kompetenz von GF in der Halbleiterfertigung und das kontinuierliche Engagement in Forschung und Entwicklung sowie Aus- und Weiterbildung haben dazu beigetragen, Sachsen als führendes Zentrum für Mikro- und Nanoelektronik in Europa zu etablieren.



Veranstaltungsdaten

Ihre Anmeldung

zum Forum Automobillogistik 2025 können Sie online unter www.forum-automobillogistik.de vornehmen.

Teilnahmegebühren

1.295,- Euro für Mitglieder des VDA und der BVL
1.495,- Euro für Nichtmitglieder

Veranstaltungsort

Maritim Hotel & Internationales Congress Center
 Devrientstr. 1-2/Ostra-Ufer 2
 01067 Dresden

Ihr Projektteam

Projektleitung

Christine Körner (BVL)
 Sascha Gröbel (VDA)

Veranstaltungsmanagement

Heike Piepenschneider (BVL): piepenschneider@bvl.de
 Moritz Pachowiak (VDA): moritz.pachowiak@vda.de

Ausstellung

Moritz Pachowiak (VDA): moritz.pachowiak@vda.de

Sponsoring

Christine Körner (BVL): koerner@bvl.de
 Lisa Schädler (BVL): schaedler@bvl.de

Presse- / Öffentlichkeitsarbeit

Kolja Leoni (BVL)
 Simon Schütz (VDA)



4FLOW
Your supply chain solution


alpega

AutoLog

axway 

BIBA
Bremer Institut für Produktion und Logistik

 **BlueYonder**
Fulfill your potential™

 **BOX ID**


btv®
technologies

CEVA
LOGISTICS

 **COZERO**

DACHSER
Intelligent Logistics

DSV


DVV Media Group


ETECTURE
PART OF SIGMA TECHNOLOGY GROUP

EUROLOG
INTEGRATED SUPPLY CHAINS

EXB

 **FEURER**
AUTOMOTIVE

 **GEFEG**
Passion for Standards

greenfield development

 **INFORM**

 **ingenics**
CONSULTING

 **INVESTOR CENTER**
OSTBRANDENBURG

 **LABAL**

 **ligenium**
next level productivity



LTG
WWW.LTG.EU

 **motus**

 **ODETTE**
Digitalisation demands Standardisation

OPES
SOLAR MOBILITY

ORACLE


pfenning
group


pwc

 **RIO** THE LOGISTICS FLOW.

 **RUDOLPH**
LOGISTIK GRUPPE

 **S2data**


www.logistik-schmitt.de


Schoeller Allibert


Seifert
LOGISTICS GROUP

**SMART
MAKERS**
BENEFIT FROM IOT

 **solunio**
hands-on smart production

SUPPLYON

T

TRACKÖNOMY.

UNIKIE



VDA QMC
Verband der Automobilindustrie
Qualitäts-Management-Center

VOLKSWAGEN GROUP
LOGISTICS

 **WAKU ROBOTICS**

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning most of the page width.



#FAL25

Wir freuen uns auf Sie!

