



Future-proof transportation

# ZUKUNFTS

30.11. – 01.12.2021

Vienna House  
Andel's Berlin

**JETZT ANMELDEN  
UND PLÄTZE SICHERN**

Weitere Informationen und Link zur Anmeldung  
[www.zukunftskongress-nutzfahrzeuge.de](http://www.zukunftskongress-nutzfahrzeuge.de)

**ALLE VORTRÄGE WERDEN  
SIMULTAN ÜBERSETZT**

Deutsch > Englisch, Englisch > Deutsch

**NEU: HYBRIDVERANSTALTUNG  
MIT WAHLWEISER PRÄSENZ-  
ODER ONLINE-TEILNAHME**

# KONGRESS NUTZFAHRZEUGE 2021



[ Vorträge ]  
[ Diskussion ]  
[ Fachausstellung ]  
[ Netzwerk ]

VERANSTALTER



MEDIENPARTNER



# [ Warum Sie dabei sein sollten ]



**JANN FEHLAUER**  
Geschäftsführer  
DEKRA Automobil GmbH

Es sind besondere Zeiten für uns alle. Die Pandemie hält die Welt seit mehr als einem Jahr in Atem. Sie stellt Gewohnheiten in Frage und manchmal auf den Kopf. Sie verändert die Art, wie wir leben und arbeiten, grundlegend.

Doch völlig unabhängig von Inzidenzzahlen und Impfreihenfolge: Dass Waren von A nach B transportiert werden, bleibt das Rückgrat von Wirtschaft und Gesellschaft. Dieser Transport soll heute und in Zukunft drei Kriterien erfüllen: Sicherheit, Effizienz und Nachhaltigkeit. Mit diesen drei Begriffen sind die aktuellen großen Herausforderungen der Branche auf den Punkt gebracht, und sie werden bei unserem DEKRA Zukunftskongress Nutzfahrzeuge 2021 im Mittelpunkt stehen.

Es geht um „future-proof transportation“, so haben wir es im Untertitel zur Veranstaltung umschrieben. Assistenzsysteme, Automatisierung, alternative Antriebe und Vieles mehr werden wir wieder mit hochkarätigen Experten diskutieren – und hoffentlich mit Ihnen.

Der Kongress hat sich seit seiner ersten Auflage 2015 als die zentrale Plattform für den Austausch rund um die Sicherheit und Zukunftsfähigkeit von Nutzfahrzeugen etabliert. Hier treffen sich Fahrzeughersteller und Zulieferer, Praktiker aus dem Transportgewerbe, Politik und Wissenschaft und setzen sich mit den Themen, die die Branche bewegen, umfassend und ganzheitlich auseinander.

Dass DEKRA dabei die treibende Kraft ist, liegt in unserer DNA. Seit fast 100 Jahren arbeiten wir für die Verkehrssicherheit, sind heute die größte nicht börsennotierte Expertenorganisation weltweit – der globale Partner für eine sichere Welt. Und: Der DEKRA e.V. wird ganz wesentlich getragen von Mitgliedern aus der Transport- und Logistikbranche. Die Zukunft des Nutzfahrzeugs ist eines unserer Kernanliegen.

So blicke ich mit Vorfreude auf unsere neueste Auflage des Zukunftskongresses. Vor dem Hintergrund der Pandemie haben wir der Präsenzveranstaltung – die wir für wichtig halten und auf die wir Stand heute setzen – die Möglichkeit zur virtuellen Teilnahme hinzugefügt. Ich freue mich sehr, wenn Sie mit dabei sind, am liebsten live vor Ort in Berlin.

**JANN FEHLAUER**



**JÖRG AHLGRIMM**  
Präsident,  
Europäische Vereinigung  
für Unfallforschung und  
Unfallanalyse e.V.



**MINDAUGAS ALEŠKA**  
Chief of Staff,  
Girteka Logistics



**PROF. DR.-ING.  
JOCHEN BAIER**  
Logistik & Supply Chain  
Management, Hochschule  
Furtwangen Fakultät  
Wirtschaftsinformatik



**THORE BAKKER**  
Leiter Trailer Solutions  
& Mobility Services,  
BPW Bergische Achsen KG



**DR. MICHAEL BARGL**  
Geschäftsführer,  
IDS Logistik GmbH



**JÜRGEN BAUER**  
Mitglied der  
Geschäftsleitung,  
Gebrüder Weiss GmbH



**STEFFEN BILGER**  
Parlamentarischer  
Staatssekretär,  
Bundesministerium für  
Verkehr und digitale  
Infrastruktur



**DR. STEFAN BINNEWIES**  
Vorstand,  
Bernard KRONE Holding  
SE & Co. KG



**KLAUS BÖCKERS**  
Vice President Nordics,  
Central and Eastern  
Europe, Geotab GmbH



**RON BORSBOOM**  
Vorstandsmitglied und  
verantwortlich für die  
Produktentwicklung,  
DAF Trucks N.V.



**MARTEN BOSSELMANN**  
Vorsitzender,  
Bundesverband Paket und  
Expresslogistik e.V. (BIEK)



**MATTHIAS BRAUN**  
Leiter Digitalisierung  
und Konzeptentwicklung,  
VW Konzernlogistik  
GmbH & Co. OHG



**RAINER BUFFO**  
Geschäftsführer,  
Betterflow GmbH



**STEF CORNELIS**  
Direktor, Transport &  
Environment Deutschland



**CHRISTOPHE DANTON**  
Marketing and  
Communication Director,  
Chereau SAS



**MIRIAM DROSS**  
Fachgebietsleiterin, 2.6  
Nachhaltige Mobilität  
in Stadt und Land,  
Umweltbundesamt



**PROF. DR.-ING.  
HEINZ-LEO DUDEK**  
Prorektor/Dekan,  
Duale Hochschule  
Baden-Württemberg,  
Fakultät Technik/  
Steinbeis-Transferzentrum  
Telematik



**MIKAEL EDSTAM**  
Senior Vice President/  
Head of Automation,  
MAN Truck & Bus SE



**PROF. DR.  
WALTER EICHENDORF**  
Präsident, Deutscher  
Verkehrssicherheitsrat e.V.



**PROF. DR.  
DIRK ENGELHARDT**  
Vorstandssprecher,  
Bundesverband  
Güterkraftverkehr, Logistik  
und Entsorgung (BGL) e.V.



**THOMAS FABIAN**  
Director Commercial  
Vehicles, ACEA –  
European Automobile  
Manufacturers Association



**JANN FEHLAUER**  
Geschäftsführer,  
DEKRA Automobil GmbH



**ANDREAS GADE**  
Wissenschaftlicher  
Mitarbeiter, Fraunhofer-  
Institut für Materialfluss  
und Logistik IML



**GUNNAR GBUREK**  
Company Spokesman &  
Head of - Business Affairs,  
Timocom GmbH



**THOMAS GRÄBNER**  
Vorstand,  
OpenTelematics e.V.



**WINFRIED GRÜNDLER**  
Senior Vice President,  
ZF Friedrichshafen AG



**HASSO-GEORG GRÜNJES**  
Head of eHighway,  
Siemens Mobility GmbH

# [ Unsere Referenten und Diskussionsteilnehmer ]



**SASCHA HÄHNKE**  
Geschäftsführer, Rhenus  
Transport GmbH & Co. KG



**BERNHARD HAIDACHER**  
Head of SHEQ-  
Management, LKW  
WALTER Internationale  
Transportorganisation AG



**ANDREAS HALLER**  
Vorstand,  
Quantron AG



**DIETMAR HAVELOH**  
Key-Account-Manager,  
Anaxco GmbH



**OLE HEEMEYER**  
Prokurist und  
kaufmännischer Leiter,  
EKB Container Logistik  
GmbH & Co. KG



**CHRISTOPH HILLEBRAND**  
Sales Expert Proactive  
Solutions DACH,  
Goodyear Dunlop Tires  
Germany GmbH



**DIRK HOCHSTEIN**  
Vice President E-Mobility,  
Knorr-Bremse Systeme für  
Nutzfahrzeuge GmbH



**STEFAN HOHM**  
Chief Development  
Officer, Dachser SE



**ABDULLAH JABER**  
Geschäftsführer,  
Trailer Dynamics GmbH



**KRISTIN KAHL**  
Sustainable Solutions  
Management, Contargo  
GmbH & Co. KG



**JAN KAUMANN**  
CEO,  
RIO | The Logistics Flow



**TIMO KETTERER**  
Head of Service  
Product Management  
im Geschäftssegment  
Commercial Vehicle Fleet  
Services, Continental  
Automotive GmbH



**ROLAND KLEMENT**  
Chief Technology  
Officer (CTO),  
Schmitz Cargobull AG



**DAVOR KNEZ**  
Head of Business  
Development, Mireo d.d.



**THOMAS KORN**  
CEO/Gründer,  
KEYOU GmbH



**MARTIN KRAJCZY**  
Head of Conizi,  
Fleetboard Logistics



**GERALD LAUTENSCHLÄGER**  
Country Manager,  
Maxomotive Deutschland  
GmbH



**BERND LIPP**  
Leiter Entwicklung,  
Thermo King Europa,  
Mittlerer Osten und  
Afrika, Thermo King  
Deutschland GmbH



**ERIC MALITZKE**  
CEO,  
DPD Deutschland GmbH



**GERRIT MARX**  
CEO,  
Iveco S.p. A.



**ROLF MEYER**  
Geschäftsführer,  
MC Management GmbH  
– ein Unternehmen der  
Meyer & Meyer Gruppe



**JÜRGEN MUHLE**  
Eigentümer und  
Geschäftsleitung,  
Paneuropa Transport  
GmbH



**JENS MÜLLER-BELAU**  
Energy Transition  
Manager,  
Shell Deutschland GmbH



**ELISABETH FAUVELLE  
MUNCK AF ROSENSCHÖLD**  
Sustainability Manager,  
Supply Chain Operations,  
Inter IKEA Group



**ROBERT E. ORTEN**  
Geschäftsführender  
Gesellschafter, Orten  
Electric-Trucks GmbH



**RALF OSTHOLT**  
Leitung  
Produktentwicklung, cargo  
support GmbH & Co. KG



**ALEXANDRE PAQUOT**  
Referatsleiter GD CLIMA.  
C4 „Strassenverkehr“,  
Europäische Kommission



**DR.-ING. ERWIN PETERSEN**  
Vizepräsident,  
Landesverkehrswacht  
Niedersachsen e.V.



**THOMAS PIROTTH**  
Vice President Group  
Digital & Innovation  
SAF-HOLLAND GmbH



**ROLAND PREJAWA**  
Geschäftsführer,  
Urban Cargo FMRP UG



**OLIVER PÜTHE**  
Lead Industrie  
Engagement,  
GS1 Germany GmbH



**MARTIN RADA**  
Managing Director of  
Europe, LEVC (London  
Electric Vehicle Company)



**KARIN RÅDSTRÖM**  
Mitglied des Vorstands,  
Daimler Truck AG



**BERND REINING**  
Leitung Fuhrpark/Prokurist,  
Düvenbeck Consulting  
GmbH & Co. KG



**MARKUS REIS**  
Mercedes-Benz Vans  
Produktmanagement  
eVans, Mercedes-Benz AG



**WILHELM REHM**  
Mitglied des Vorstands,  
ZF Friedrichshafen AG



**JOHANNES REUTHER**  
Geschäftsführer,  
Güttler Logistik GmbH



**DR. FELIPE RODRIGUEZ**  
Heavy-Duty Vehicle  
Program Lead,  
The International Council  
on Clean Transportation  
(ICCT)



**MICHAEL RÖLLI**  
Manager Process and  
Solution Advisory -  
Transport Logistics,  
leogistics GmbH



**RONNY SASSEN**  
Geschäftsführer, Rhenus  
Home Delivery GmbH und  
Rhenus High Tech Service  
GmbH & Co. KG



**MICHAEL SCHAAF**  
Geschäftsführer,  
Bay Logistik GmbH +  
Co. KG



**DR. KURT-CHRISTIAN  
SCHEEL**  
Geschäftsführer,  
Verband der Automobil-  
industrie e.V. (VDA)



**ANDREAS SCHUMANN**  
Vorstand,  
Bundesverband der Kurier-  
Express-Post-Dienste e.V.  
(BdKEP)



**CHRISTIAN SENGER**  
Bereichsleiter Autonomes  
Fahren, Volkswagen  
Nutzfahrzeuge



**PAUL STEMPFLE**  
Leiter Vorentwicklung  
& Supply Chain  
Management,  
Kögel Trailer GmbH



**MATTHIAS STENAU**  
Niederlassungsleiter,  
DEKRA Automobil GmbH  
Rostock-Stralsund-Güstrow



**MATTHIAS STREHL**  
Geschäftsführer,  
Ludwig Meyer  
GmbH & Co. KG



**PROF. DR. SEBASTIAN  
STÜTZ**  
Team Urbane Logistik  
und Elektromobilität,  
Fraunhofer IML



**STEFAN THYROKE**  
Bundesfachgruppenleiter  
Speditionen, Logistik und  
KEP, ver.di



**JENS UWE TONNE**  
Vorstand,  
Couplink Group AG



**FEDOR UNTERLOHNER**  
Freight Manager,  
Transport & Environment



**DR. PETER VAUGHAN  
SCHMIDT**  
Leiter Autonomous  
Technology,  
Daimler Truck AG



**MARKUS VINKE**  
Geschäftsführer,  
TIS Technische  
Informationssysteme  
GmbH



**JENS ZELLER**  
Geschäftsführer,  
idem telematics GmbH



**STEFAN ZIEGERT**  
Produktmanager  
Nachhaltige  
Transportlösungen,  
Scania Deutschland GmbH

08.00 – 09.00 Uhr	<b>EINLASS, REGISTRIERUNG UND ERÖFFNUNG DER AUSSTELLUNG</b>
09.00 – 09.20 Uhr	<b>ERÖFFNUNGSREDE</b> Jann Fehlauer, Geschäftsführer, DEKRA Automobil GmbH
09.20 – 09.30 Uhr	<b>BEGRÜSSUNG</b> Oliver Trost, Geschäftsführer, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH
09.30 – 10.00 Uhr	 <b>VERLEIHUNG DES EUROPÄISCHEN SICHERHEITSPREISES NUTZFAHRZEUGE DURCH DVR, EVU UND DEKRA</b> Jörg Ahlgrimm, Präsident, Europäische Vereinigung für Unfallforschung und Unfallanalyse e.V.
10.00 – 10.20 Uhr	<b>KEYNOTE: Güterverkehr – Quo vadis? – Der Weg zum grünen Nutzfahrzeug</b> Dr. Kurt-Christian Scheel, Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA)
10.20 – 10.40 Uhr	<b>KEYNOTE: Nutzfahrzeuge von Morgen – umwelt- und klimaschonend, intelligent vernetzt und innovativ</b> Steffen Bilger, Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
10.40 – 11.00 Uhr	<b>KOMMUNIKATIONSPAUSE</b>

## [ Session A1 ]

**NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE**

## [ Aktive Sicherheit von Nutzfahrzeugen ]

11.00 – 11.25 Uhr	A1.1	<b>Fahrerassistenzsysteme: Auf dem Weg zur Vision Zero</b> Prof. Dr. Walter Eichendorf, Präsident, Deutscher Verkehrssicherheitsrat e.V.
11.25 – 11.50 Uhr	A1.2	<b>Lkw-Notbremsassistent – Aktueller Stand und Empfehlungen für Umgang und Weiterentwicklung</b> Dr.-Ing. Erwin Petersen, Vizepräsident, Landesverkehrswacht Niedersachsen e.V.
11.50 – 12.15 Uhr	A1.3	<b>Ergebnisse des Feldversuches Rechtsabbiegeassistent VSL</b> Prof. Dr.-Ing. Jochen Baier, Logistik & Supply Chain Management, Hochschule Furtwangen Fakultät Wirtschaftsinformatik
12.15 – 12.40 Uhr	A1.4	<b>Digitale Fahrerassistenzsysteme   Einfach Leben retten!</b> Michael Schaaf, Geschäftsführer, Bay Logistik GmbH + Co. KG

## [ Session B1 ]

**DIGITALISIERUNG**

## [ Die richtige Wahl treffen ]

11.00 – 11.40 Uhr	B1.1	<b>Strukturierte Auswahl eines passenden Telematiksystems mit eurotransport connect</b> Prof. Dr. Heinz-Leo Dudek, Steinbeis-Transferzentrum Telematik
11.40 – 12.10 Uhr	B1.2	<b>Return on Invest (ROI) bei Telematik</b> Dietmar Haveloh, Key-Account-Manager, Anaxco GmbH
12.10 – 12.40 Uhr	B1.3	<b>Wie sich Telematik rechnet</b> Klaus Böckers, Vice President Nordics, Central and Eastern Europe, Geotab GmbH

## [ Session C1 ]

**LETZTE MEILE**

## [ Im Spannungsfeld zwischen Paketboom und Umweltschutz ]

11.00 – 11.10 Uhr	C1.1	<b>Impulsvortrag: Paketzustellung auf der Letzten Meile</b> Marten Bosselmann, Vorsitzender, Bundesverband Paket und Expresslogistik e.V. (BIEK)
11.10 – 12.40 Uhr	C1.2	<b>Diskussion:</b> Marten Bosselmann, Vorsitzender, BIEK; Dr. Michael Bargl, Geschäftsführer, IDS Logistik GmbH; Stefan Thyroke, Bundesfachgruppenleiter Speditionen, Logistik und KEP, ver.di; Miriam Dross, Fachgebietsleiterin, 2.6 Nachhaltige Mobilität in Stadt und Land, Umweltbundesamt; Moderation: Regina Weinrich, Redakteurin trans aktuell, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH

12.40 – 14.00 Uhr	<b>MITTAGESSEN, BESUCH DER AUSSTELLUNG</b>
13.00 – 13.40 Uhr	<b>PRESSEGESPRÄCH IM RAUM GRANAT</b>
14.00 – 14.20 Uhr	<b>KEYNOTE: Megatrends in der Nutzfahrzeugbranche</b> Dirk Hochstein, Vice President E-Mobility, Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH
14.20 – 14.40 Uhr	<b>KEYNOTE: Innovationen im Nutzfahrzeug – Chancen durch Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung</b> Wilhelm Rehm, Mitglied des Vorstands, ZF Friedrichshafen AG

## NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE

[ CO<sub>2</sub>-Rahmenbedingungen/politische Positionen ]

[ Session A2 ]

14.50 – 15.15 Uhr	A2.1	<b>KEYNOTE: On the way to a CO<sub>2</sub>-neutral fleet</b> Karin Rådström, Mitglied des Vorstands, Daimler Truck AG
15.15 – 15.40 Uhr	A2.2	<b>Heavy Duty Vehicles CO<sub>2</sub> emissions in the context of the European Green Deal</b> Alexandre Paquot, Referatsleiter GD CLIMA.C4 „Strassenverkehr“, Europäische Kommission
15.40 – 15.55 Uhr	A2.3	<b>Impulsvortrag: Politische und praktische Rahmenbedingungen für einen emissionsfreien Lkw-Fernverkehr</b> Fedor Unterlohner, Freight Manager, Transport & Environment
15.55 – 16.30 Uhr	A2.4	<b>Diskussion: Ist die Zielrichtung bei der Weiterentwicklung von Vecto praxis- und umweltgerecht?</b> Stef Cornelis, Direktor, Transport & Environment Deutschland; Thomas Fabian, Commercial Vehicles Director, ACEA - Automobile Manufacturers' Association; Prof. Dr. Dirk Engelhardt, Vorstandssprecher, Bundesverband Güterkraftverkehr Logistik und Entsorgung (BGL) e.V. Moderation: Julian Hoffmann, Geschäftsführender Redakteur lastauto omnibus, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH

## DIGITALISIERUNG

[ Und die Gewinner sind ... ]

[ Session B2 ]

14.50 – 15.20 Uhr	B2.1	<b>Verleihung Deutscher Telematik Preis 2022</b>
		[ Einheitliche Standards gesucht ]
15.20 – 15.30 Uhr	B2.2	<b>Impulsvortrag: Warum einheitliche Standards unerlässlich sind</b> Jens Uwe Tonne, Vorstand Couplink Group AG, Gründungsmitglied des Verbands OpenTelematics
15.30 – 16.30 Uhr	B2.2	<b>Diskussion: Warum eine Digitalisierung ohne Standards zum Scheitern verurteilt ist</b> Thomas Gräbner, Vorstand, OpenTelematics e.V.; Martin Krajczyk, Head of Conizi, Fleetboard Logistics; Markus Vinke, Geschäftsführer, TIS Technische Informationssysteme GmbH Moderation: Prof. Dr.-Ing. Heinz-Leo Dudek, Prorektor und Dekan der Fakultät Technik, Duale Hochschule Baden-Württemberg Ravensburg

## LETZTE MEILE

[ Best Practice und alternative Konzepte ]

[ Session C2 ]

14.50 – 15.15 Uhr	C2.1	<b>Von Mikro-Hubs, E-Antrieben und smarten Paketen: Chancen und Herausforderungen einer nachhaltigen City-Logistik</b> Eric Malitzke, CEO, DPD Deutschland GmbH
15.15 – 15.40 Uhr	C2.2	<b>Dachser: Emission-Free delivery in metropolitan areas</b> Stefan Hohm, Chief Development Officer, Dachser SE
15.40 – 16.05 Uhr	C2.3	<b>Citysattel in der Nahverkehrsflotte: unsere Bilanz nach einem Jahr</b> Johannes Reuther, Geschäftsführer, Güttler Logistik GmbH
16.05 – 16.30 Uhr	C2.3	<b>Innovative Fahrzeugkonzepte im praktischen Einsatz</b> Ronny Sassen, Geschäftsführer, Rhenus Home Delivery GmbH/High Tech Service GmbH & Co. KG
16.30 – 17.00 Uhr		<b>KOMMUNIKATIONSPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG</b>

## NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE

[ Brennstoffzelle, Batterien und Oberleitung ]

[ Session A3 ]

17.00 – 17.20 Uhr	A3.1	<b>The economic case of zero-emission trucks</b> Dr. Felipe Rodriguez, Heavy-Duty Vehicle Program Lead, The International Council on Clean Transportation (ICCT)
17.20 – 17.40 Uhr	A3.2	<b>Neue Technologien bei Scania</b> Stefan Ziegert, Produktmanager nachhaltige Transportlösungen, Scania Deutschland GmbH
17.40 – 17.55 Uhr	A3.3	<b>Dynamic Charging: Reaching goals in time</b> Hasso Georg Grünjes, Head of eHighway, Siemens Mobility GmbH
17.55 – 18.15 Uhr	A3.4	<b>H<sub>2</sub>-Truck-Strategie</b> N.N., Hyundai Hydrogen Mobility AG
18.15 – 18.40 Uhr	A3.5	<b>Diskussion: Welcher Energieträger ist der richtige für den Güterverkehr</b> Matthias Strehl, Geschäftsführer, Ludwig Meyer GmbH & Co. KG; Kristin Kahl, Sustainable Solutions Management, Contargo GmbH & Co. KG; Sascha Hähnke, Geschäftsführer, Rhenus Transport GmbH & Co. KG; Jürgen Bauer, Mitglied der Geschäftsleitung, Gebrüder Weiss GmbH Moderation: Matthias Rathmann, Chefredakteur lastauto omnibus und trans aktuell, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH

## DIGITALISIERUNG

[ Effizienz ist auf dem Weg ]

[ Session B3 ]

17.00 – 17.25 Uhr	B3.1	<b>Künstliche Intelligenz für ein effizientes Flottenmanagement</b> Christoph Hillebrand, Sales Expert Proactive Solutions DACH, Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH
17.25 – 17.50 Uhr	B3.2	<b>Schluss mit Blindflug: Mit Telematik zur optimierten Transparenz im Transport</b> Bernd Reining, Leitung Fuhrpark/Prokurist, Duvenbeck Consulting GmbH & Co. KG Jens Zeller, Geschäftsführer, idem telematics GmbH
17.50 – 18.15 Uhr	B3.3	<b>Daten aus dem Intelligenten Tachographen: Treibstoff für die Digitalisierung der Logistik</b> Timo Ketterer, Head of Service Product Management im Geschäftssegment Commercial Vehicle Fleet Services, Continental Automotive GmbH
18.15 – 18.40 Uhr	B3.4	<b>Effizienz und Flexibilität bei fortschrittlichen Telematikdatenanalysen und -berichten</b> Davor Knez, Head of Business Development, Mireo d.d.

[ Session C3 ]

## LETZTE MEILE

[ Digitalisierung, Effizienzsteigerung, neue Geschäftsmodelle – neue Potenziale für die Letzte Meile ]

17.00 – 17.20 Uhr	C3.1	<b>Prozesskosten sparen und neue Geschäftsmodelle durch Digitalisierung</b> Andreas Schumann, Vorstand, Bundesverband der Kurier-Express-Post-Dienste e.V.
17.20 – 17.40 Uhr	C3.2	<b>Mikrodepots und die letzte Meile</b> Andreas Gade, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung Verkehrslogistik, Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML
17.40 – 18.00 Uhr	C3.3	<b>Smart delivery auf der letzten Meile</b> Roland Prejawa, Geschäftsführer, Urban Cargo FMRP UG
18.00 – 18.20 Uhr	C3.4	<b>Die Zukunft passt nicht auf eine Insel - Logistik auf der letzten Meile neu denken</b> Oliver Püthe, Lead Industrie Engagement, GS1 Germany GmbH
18.20 – 18.40 Uhr	C3.5	<b>Diskussion</b> Moderation: Ilona Jüngst, Redakteurin trans aktuell, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH
18.40 – 18.45 Uhr		<b>VERABSCHIEDUNG TAG 1</b>
19.30 – 22.30 Uhr		Empfang der Gäste mit Aperitif & Fingerfood mit gemütlichem Ausklang des Tages

## PROGRAMM

[ Mittwoch, 1. Dezember 2021 ]

08.00 – 08.30 Uhr		<b>EINLASS, REGISTRIERUNG UND ERÖFFNUNG DER AUSSTELLUNG</b>
08.30 – 08.40 Uhr		<b>BEGRÜSSUNG</b> Oliver Trost, Geschäftsführer, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH
08.40 – 09.00 Uhr		<b>KEYNOTE: Start-up als Accelerator für die Industrie</b> Gerrit Marx, CEO, IVECO S.p.A
09.00 – 09.20 Uhr		<b>KEYNOTE: SAF-Holland</b> Thomas Piroth, Vice President Group Digital & Innovation, SAF-Holland GmbH
09.20 – 09.40 Uhr		<b>KOMMUNIKATIONSPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG</b>

[ Session A4 ]

## NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE

[ CO<sub>2</sub>-Reduktion batterieelektrisch/konventionell ]

10.00 – 10.25 Uhr	A4.1	<b>Reform der Inner City Kühllogistik durch geräuscharme und CO<sub>2</sub> freie Lösungen</b> Thore Bakker, Leiter Trailer Solutions & Mobility Services, BPW Bergische Achsen KG; Bernd Lipp, Leiter Entwicklung, Thermo King Europa, Mittlerer Osten und Afrika, Thermo King Deutschland GmbH
10.25 – 10.50 Uhr	A4.2	<b>Digital Integration by KRONE – Partnerschaften für disruptive Geschäftsmodelle</b> Dr. Stefan Binnewies, Vorstand, Fahrzeugwerk Bernard KRONE Holding SE & Co. KG
10.50 – 11.05 Uhr	A4.3	<b>Gut für die Umwelt, gut fürs Geschäft. Der Beitrag des Trailers für nachhaltigen Transport</b> Roland Klement, Chief Technology Officer (CTO), Schmitz Cargobull AG
11.05 – 11.40 Uhr	A4.4	<b>Diskussion: Aerodynamik, Leichtbau, Volumen: die Potenziale des Trailers für eine höhere Effizienz</b> Rainer Buffo, Geschäftsführer, Betterflow GmbH; Roland Klement, Chief Technology Officer (CTO), Schmitz Cargobull AG; Paul Stempfle, Leiter Vorentwicklung & Supply Chain Management, Kögel Trailer GmbH; Abdullah Jaber, Geschäftsführer, Trailer Dynamics GmbH Moderation: Matthias Rathmann, Chefredakteur lastauto omnibus und trans aktuell, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH

[ Session B4 ]

## DIGITALISIERUNG

[ Über den Tellerrand hinaus ]

10.00 – 10.30 Uhr	B4.1	<b>Zettelwirtschaft beseitigen – der digitale Frachtbrief mit der Blockchain</b> Ralf Ostholt, Leitung Produktentwicklung, Cargo Support GmbH & Co. KG Ole Heemeyer, Prokurist und kaufmännischer Leiter, EKB Container Logistik GmbH & Co. KG
10.30 – 11.00 Uhr	B4.2	<b>Digitale Unterstützung für Disponenten: Smarte Frachtempfehlung mittels intelligenter Algorithmen</b> Gunnar Gburek, Company Spokesman & Head of Business Affairs, TIMOCOM GmbH
11.00 – 11.40 Uhr	B4.3	<b>Digitalisierung ist kein Selbstzweck: Wie Volkswagen mit RIO die Transportlogistik digitalisiert</b> Jan Kaumanns, CEO, RIO   The Logistics Flow Matthias Braun, Leiter Digitalisierung u. Konzeptentwicklung, VW Konzernlogistik GmbH & Co. OHG

[ Session C4 ]

## LETZTE MEILE

[ Fahrzeuge für die letzte Meile - alternative Antriebe der OEM ]

10.00 – 10.30 Uhr	C4.1	<b>Autonome Fahrzeuge für Mobilitäts-Services und Paketdienstleister</b> Christian Senger, Bereichsleiter Autonomes Fahren, Volkswagen Nutzfahrzeuge
10.30 – 11.00 Uhr	C4.2	<b>Elektrifizierung der letzten Meile</b> Markus Reis, Mercedes-Benz Vans Produktmanagement eVans, Mercedes-Benz AG
11.00 – 11.40 Uhr	C4.3	<b>Diskussion</b> Moderation: Markus Bauer, Chefredakteur FERNFAHRER, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH

[ Session A5 ]

## NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE

[ H<sub>2</sub>-Alternativen/LNG/Tankinfrastruktur ]

11.40 – 12.05 Uhr	A5.1	<b>Der Wasserstoffmotor als moderne und effiziente Antriebstechnologie für Nutzfahrzeuge</b> Thomas Korn, CEO/Gründer, KEYOU GmbH
12.05 – 12.30 Uhr	A5.2	<b>Die Energiewende aus Sicht eines Aufbauherstellers von Kühlfahrzeugen</b> Christophe Danton, Marketing and Communication Director, Chereau SAS
12.30 – 12.50 Uhr	A5.3	<b>Versorgungsinfrastruktur H<sub>2</sub>, LNG, E-Fuels, Ladestrom</b> Jens Müller-Belau, Energy Transition Manager, Shell Deutschland GmbH
12.50 – 13.10 Uhr	A5.4	<b>Bio-LNG – eine wirtschaftliche Wertschöpfungskette für die Umwelt</b> Jürgen Muhle, Eigentümer und Geschäftsleitung, Paneuropa Transport GmbH; Matthias Stenau, Niederlassungsleiter, DEKRA Automobil GmbH Rostock-Stralsund-Güstrow

[ Session B5 ]

## DIGITALISIERUNG

[ Auf der sicheren Seite ]

11.40 – 12.10 Uhr	B5.1	<b>Vortragstitel folgt</b> N.N.
12.10 – 12.40 Uhr	B5.2	<b>Erhöhung der Transparenz durch Kollaboration aller Supply-Chain-Partner</b> Michael Rölli, Manager Process and Solution Advisory – Transport Logistics, leogistics GmbH
12.40 – 13.10 Uhr	B5.3	<b>Es kann jeden treffen – Arbeitsfähigkeit nach einem Cyberangriff sichern</b> Dr. Michael Bargl, Geschäftsführer, IDS Logistik GmbH

[ Session C5 ]

## LETZTE MEILE

[ Fahrzeuge für die letzte Meile – Newcomer auf dem Vormarsch ]

11.40 – 11.50 Uhr	C5.1	<b>Impulsvortrag: Modell- und Anbieter Vielfalt für die Elektrifizierung der Letzten Meile</b> Prof. Dr. Sebastian Stütz, Team Urbane Logistik und Elektromobilität, Fraunhofer IML
11.50 – 12.00 Uhr	C5.2	<b>China-Marke MAXUS. Die Nutzfahrzeuge und der Plan für Deutschland</b> Gerald Lautenschläger, Country Manager, Maxomotive Deutschland GmbH
12.00 – 12.10 Uhr	C5.3	<b>Logistik der Zukunft: LEVC präsentiert moderne Elektrofahrzeuge und die Agenda für Deutschland</b> Martin Rada, Managing Director of Europe, LEVC (London Electric Vehicle Company)
12.10 – 12.20 Uhr	C5.4	<b>Better future</b> Robert E. Orten, Geschäftsführender Gesellschafter, Orten Electric-Trucks GmbH
12.20 – 12.30 Uhr	C5.5	<b>Rundum-Sorglos-Paket: nachhaltige Fahrzeuge und maßgeschneiderte Dienstleistungen</b> Andreas Haller, Vorstand, Quantron AG
12.30 – 13.10 Uhr	C5.6	<b>Diskussion</b> Moderation: Prof. Dr. Sebastian Stütz, Team Urbane Logistik und Elektromobilität, Fraunhofer IML

13.10 – 14.00 Uhr **MITTAGESSEN, BESUCH DER AUSSTELLUNG**

[ Session A6 ]

## NUTZFAHRZEUG-TECHNOLOGIE

[ Alternative Antriebe/Automatisierung ]

14.00 – 14:30 Uhr	A6.1	<b>Paneldiskussion: European Clean Trucking Alliance (ECTA)</b> Mindaugas Aleška, Chief of Staff, Girteka Logistics; Elisabeth Fauvelle Munck af Rosenschöld, Sustainability Manager, Supply Chain Operations, Inter IKEA Group; Bernhard Haidacher, Head of SHEQ-Management, LKW WALTER Internationale Transportorganisation AG; Rolf Meyer, Geschäftsführer der MC Management GmbH - ein Unternehmen der Meyer & Meyer Gruppe Moderation: Matthias Rathmann, Chefredakteur lastauto omnibus und trans aktuell, EuroTransportMedia Verlags- und Veranstaltungs-GmbH
14.30 – 14.55 Uhr	A6.2	<b>First Mover bei den Lkw-Maßen nach EU-Gesetz: Wie DAF die neuen Abmessungen und Gewichte effizient und sicher nutzt</b> Ron Borsboom, Vorstandsmitglied und verantwortlich für die Produktentwicklung, DAF Trucks N.V.
14.55 – 15.20 Uhr	A6.3	<b>Elektrifizierung im Nutzfahrzeug: Neue Lösungen von ZF</b> Winfried Gründler, Senior Vice President, ZF Friedrichshafen AG
15.20 – 15.45 Uhr	A6.4	<b>Autonomous Trucks – Daimler Truck's dual track strategy</b> Dr. Peter Vaughan Schmidt, Leiter Autonomous Technology, Daimler Truck AG
15.45 – 16.10 Uhr	A6.5	<b>Integration autonomer Trucks in Logistikprozesse</b> Mikael Edstam, Senior Vice President/Head of Automation, MAN Truck & Bus SE

16.10 – 16.25 Uhr **VERABSCHIEDUNG**

# [ Mehr Informationen und Anmeldung ]



[www.zukunftskongress-nutzfahrzeuge.de](http://www.zukunftskongress-nutzfahrzeuge.de)

Fragen zur Anmeldung beantwortet unser Team unter [veranstaltung@etm.de](mailto:veranstaltung@etm.de)



## Zukunftskongress Nutzfahrzeuge 2021

Der Zukunftskongress Nutzfahrzeuge findet erstmals als Hybridveranstaltung statt.

Sie haben die Wahl: Profitieren Sie von wertvollen Informationen aus erster Hand und diskutieren Sie mit – live vor Ort oder im virtuellen Raum.

Die Keynote-Vorträge sowie der Themenstrang „Nutzfahrzeug-Technologie“ werden komplett live gestreamt und alle weiteren Inhalte der beiden Themenstränge „Digitalisierung“ und „Letzte Meile“ stehen Ihnen auch als Online-Teilnehmer komplett zur Verfügung.

Preisgruppe 1:

**Teilnahme am Kongress vor Ort in Berlin – 2-Tagesticket**  
Normalpreis: **1.590,- € zzgl. MwSt.**

Ermäßigter Preis für DEKRA-Mitglieder & Abonnenten von trans aktuell, lastauto omnibus, FERNFAHRER: \*  
**1.290,- € zzgl. MwSt.**

Preisgruppe 2:

**Online-Teilnahme am Kongress – 2- Tagesticket**  
Normalpreis: **490,- € zzgl. MwSt.**

Ermäßigter Preis für DEKRA-Mitglieder & Abonnenten von trans aktuell, lastauto omnibus, FERNFAHRER: \*  
**390,- € zzgl. MwSt.**

Preisgruppe 3:

**Weitere Online-Teilnehmer von zahlenden Teilnehmern der Preisgruppe 1 und Online-Teilnehmer der Sponsoren/Businesspartner**  
Normalpreis: **240,- € zzgl. MwSt.**

Ermäßigter Preis für DEKRA-Mitglieder & Abonnenten von trans aktuell, lastauto omnibus, FERNFAHRER: \*  
**190,- € zzgl. MwSt.**

\*Ermäßigte Preise gelten auch für Verbandsmitglieder BGL, BIEK, BdKEP, OpenTelematics

## [ Sponsorenanfragen ]



**STEPHANIE STARK**

Projektleitung Vermarktung Veranstaltung

[stephanie.stark@etm.de](mailto:stephanie.stark@etm.de)

Telefon +49.7 11.7 84 98-12

Vorläufiger Stand (10.11.2021), Änderungen vorbehalten.

## [ Verleihung Deutscher Telematik Preis 2022 in der Fachsequenz am Dienstag, 30. November 2021 ]



### DEUTSCHER TELEMATIK PREIS 2022

In zehn Kategorien verleiht der ETM Verlag den Deutschen Telematik Preis 2022 und verschafft den Anwendern mehr Transparenz in einem ansonsten unübersichtlichen Markt.

### EUROPÄISCHER SICHERHEITSPREIS NUTZFAHRZEUGE 2021

Der Europäische Sicherheitspreis Nutzfahrzeuge wird gemeinsam vom Deutschen Verkehrssicherheitsrat (DVR), der Europäischen Vereinigung für Unfallforschung und Unfallanalyse (EVU) und DEKRA für eine herausragende technische Innovation oder für ein Lebenswerk vergeben. Geehrt werden Personen, die sich um die Sicherheit der Nutzfahrzeuge verdient gemacht haben.



### VERANSTALTER



### MEDIENPARTNER



### PREMIUMPARTNER



### BUSINESSPARTNER



### MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

