

# Pressemitteilung

Seite 1/5  
Datum 17.09.2024

**Kontakt:**  
Tim B. Wegner  
Leiter IAA Kommunikation  
IAA TRANSPORTATION  
+49 151 74211915  
presse@iaa.de

## IAA TRANSPORTATION in Hannover gestartet: 145 Weltpremiereremonstrieren Leistungs- und Innovationsfähigkeit der Nutzfahrzeugindustrie

Internationale Rekordbeteiligung — Branche zeigt serienreife  
Produkte für unterschiedlichste Herausforderungen — Infrastruktur  
als Schlüsselfaktor für erfolgreichen Hochlauf der klimafreundlichen  
Nutzfahrzeugflotte

Berlin/Hannover — Die IAA TRANSPORTATION 2024 hat am Dienstag  
offiziell in Hannover begonnen. Die Veranstaltung wurde von  
Bundesverkehrsminister Volker Wissing, dem niedersächsischen  
Ministerpräsidenten Stephan Weil, dem Oberbürgermeister der Stadt  
Hannover, Belit Onay, sowie VDA-Präsidentin Hildegard Müller  
eröffnet.

Müller machte in ihrer Eröffnungsrede deutlich: „Die Auto- und  
Nutzfahrzeugindustrie treibt mit großem Engagement, hohen  
Investitionen und beeindruckenden Innovationen die Transformation  
voran. Die Branche zeigt hier auf der IAA TRANSPORTATION, dass wir  
die Produkte für klimaneutrale Mobilität bereits entwickelt haben und  
produzieren.“ Müller betonte: „Jetzt geht es darum, die serienreifen  
Fahrzeuge auf die Straße zu bringen.“

Verband der  
Automobilindustrie e.V.  
Behrenstraße 35  
10117 Berlin  
T +49 30 897 842 - 0  
iaa@vda.de  
www.iaa-transportation.com  
#IAA24

Um genau das zu ermöglichen, ist der Nachholbedarf insbesondere bei der Infrastruktur enorm – das gelte sowohl für den Aufbau von Wasserstofftankstellen als auch für den Auf- und Ausbau der Ladeinfrastruktur: "Der Aufbau von Ladepunkten für Nutzfahrzeuge scheitert viel zu oft an den Stromnetzkapazitäten. Spediteure wollen umrüsten, wollen den Wandel und werden dann mit der Realität konfrontiert: Der lokale Netzbetreiber meldet zu oft mehrere Jahre Wartezeit, bis man die notwendigen Kapazitäten bereitstellen könne. Das hier etwas falsch läuft, ist unstrittig und offensichtlich – entschlossenes Gegensteuern also zwingend notwendig."

Seite 2/5

Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing: „Die IAA TRANSPORTATION bietet nicht nur eine prominente Bühne für die neuesten Technologien und Entwicklungen in der Nutzfahrzeug-Branche. Sie ist ein großartiges Aushängeschild für die Innovationskraft des Transportsektors und angrenzender Wirtschaftszweige. Und vor allem: Sie zeigt, wie engagiert diese Branche daran arbeitet, klimafreundlicher und nachhaltiger zu werden. So soll 2030 im schweren Straßengüterverkehr bereits ein Drittel der Fahrleistung elektrisch erfolgen. In Zukunft müssen wir es also schaffen, die steigende Zahl der Güter zu bewegen und gleichzeitig den CO<sub>2</sub>-Ausstoß des Güterverkehrs zu reduzieren. Hierfür haben wir nun ein deutschlandweites Schnellladenetz für Lkw auf den Weg gebracht. Dieses Schnellladenetz ist systementscheidend für die Zukunft der Warenströme in ganz Europa.“

Müller forderte in Richtung Politik: „Es braucht jetzt eine strategische, ineinandergreifende industriepolitische Agenda, um die Klimaziele zu erreichen. Das heißt: Ein durchdachtes Projektmanagement, das Zielerreichung ermöglicht. Deswegen hat der VDA auch das Vorziehen der Review-Prozesse (für schwere Nfz (HDV) auf 2026) gefordert. Fakt ist: Der Ausbau der Lade- und H<sub>2</sub>-Tankinfrastruktur, verbunden mit einem beschleunigten vorlaufenden Netzausbau, muss forciert und schnellstmöglich flächendeckend umgesetzt werden.“

Die deutsche Autoindustrie setzt auf Investitionen und Innovationen, um den Wandel voranzutreiben und fordert Technologieoffenheit: „Die IAA TRANSPORTATION 2024 ist der Beweis dafür, dass die Zukunft der Mobilität in technologischen Innovationen wie Elektromobilität, Wasserstoffantrieben und digitalen Technologien liegt. Ein Technologiemix ist die entscheidende Voraussetzung für klimaneutrale Mobilität“, so Müller.

## Internationale Rekordbeteiligung

Seite 3/5

Mit knapp 1700 Ausstellern aus 41 Ländern verzeichnet die diesjährige Ausgabe der globalen Leitveranstaltung ein Wachstum von über 21 % im Vergleich zu 2022, als 1.402 Aussteller vertreten waren. Die Hallen der IAA TRANSPORTATION sind sehr gut ausgelastet; viele waren aufgrund der hohen Nachfrage frühzeitig überbucht. In diesem Jahr belegt die IAA zwei Hallen mehr als 2022. Der prozentuale Wert von internationalen Ausstellern stieg von 61,8% in 2022 auf 72,3% in 2024. Dieser Wert ist ein historischer Rekord für die IAA.

## Über 145 Weltpremieren und Neuheiten

Insgesamt werden in den nächsten Tagen über 145 Weltpremieren und Neuheiten präsentiert. Im Fokus der diesjährigen IAA TRANSPORTATION stehen alternative Antriebstechnologien wie Elektrifizierung und Wasserstoff. Hersteller und Zulieferer präsentieren hier ihre neuesten Entwicklungen und Prototypen, die den Weg für eine nachhaltigere Zukunft des Transportwesens ebnen. Neben den traditionellen Fahrzeugsegmenten werden auch autonome Fahrtechnologien und vernetzte Mobilitätslösungen vorgestellt, die das Potenzial haben, den gesamten Logistik- und Personenverkehr grundlegend zu verändern. Weitere wichtige Fokusthemen sind die Batteriezellproduktion, die Nutzung von Lastenrädern für die letzte Meile sowie die Chancen und Herausforderungen der Künstlichen Intelligenz. Kernthema der diesjährigen IAA TRANSPORTATION ist die Ladeinfrastruktur — ein essenzieller Bestandteil für den Wandel hin zu klimafreundlichen Lösungen im Transport-, Logistik- und Nutzfahrzeugbereich.

Am Pressetag fanden bereits über 80 Pressekonferenzen von Ausstellern aus 25 Ländern statt, was die Bedeutung der IAA TRANSPORTATION als internationale Plattform für Innovationen in der Logistik und im Transportsektor unterstreicht.

## Spannende Einblicke bei der IAA Conference

Die kommenden Tage der IAA TRANSPORTATION versprechen ein vielfältiges und spannendes Programm. Vom 17. bis 20. September 2024 wird die IAA Conference auf drei Bühnen mit über 80 Sessions zu den wichtigsten Themen der Branche stattfinden. Auf der Main Stage, der Industry Stage und im Speakers' Corner präsentieren hochrangige Vertreter der Industrie, innovative Startups und Experten ihre Visionen und Lösungen für eine nachhaltige Mobilität. Die Konferenz bietet eine einzigartige Plattform für den Austausch von Ideen und die Entwicklung neuer Partnerschaften.

## Hochkarätige Aussteller und spannende Test Drives

Seite 4/5

Neben bekannten Namen wie Bosch, BYD, CATL, Clarios, Continental, Daimler Truck, EON, Ford Trucks und Ford Pro, sowie Krone, Knorr-Bremse, Kögel, Mahle, MAN, Meiller, LG Energy Solutions, Renault, Schmitz Cargobull, Scania, Stellantis, Toyota, Valeo, Volkswagen Nutzfahrzeuge, Volvo und der ZF Group sind auch zahlreiche innovative Newcomer vertreten, die ihre wegweisenden Technologien und Lösungen für die Zukunft des Transports vorstellen. Erstmals auf der IAA TRANSPORTATION sind u.a. Kia, Shangdon Heavy Industries und Tesla.

Bereits bei der IAA TRANSPORTATION 2022 zog das zukunftsorientierte Veranstaltungskonzept mit über 7.500 Probefahrten zahlreiche Interessenten an. In diesem Jahr strebt die IAA TRANSPORTATION mit einem noch internationaleren Ausstellerportfolio an, ein noch umfassenderes und attraktiveres Angebot für Fachbesucherinnen und Fachbesucher zu bieten.

Die IAA -Aussteller bieten interessierten Kunden auf den IAA Test Drives die Möglichkeit, begleitete Probefahrten in den neuesten emissionsfreien Nutzfahrzeugen aller Klassen zu unternehmen. Diese Probefahrten finden sowohl auf dem Messegelände als auch auf öffentlichen Straßen statt.

Zu den Ausstellern der IAA Test Drives gehören unter anderem Aurobay, Bosch, DAF, Daimler Truck, Designwerk, Ford, Hyliko, IVECO, MAN, MAXUS, Phinia, Scania, Tesla, Trailer Dynamics, Volkswagen Nutzfahrzeuge, Volta Trucks, Volvo und Windrose. Diese Unternehmen präsentieren ihre neuesten Technologien und Innovationen im Bereich der Nutzfahrzeuge und zeigen eine breite Palette an Lösungen für eine nachhaltige und effiziente Mobilität der Zukunft.

## Erlebnisreiches Fahrer- und Familienwochenende

Am Wochenende, dem 21. und 22. September, richtet sich die IAA TRANSPORTATION mit dem Fahrer- und Familienwochenende gezielt an die breite Öffentlichkeit und Lkw-Fahrer. Mit einem bunten Programm, darunter interaktive Formate, Truck Racing Show-Fahrerlager, Musikveranstaltungen und Fahrschulen für Lkw, wird ein breites Angebot für die ganze Familie geschaffen. So werden sowohl Fachbesucher als auch Familien und Trucker herzlich eingeladen, die neuesten Entwicklungen in der Nutzfahrzeugindustrie zu erleben und einen unterhaltsamen Tag auf dem Gelände zu verbringen.

Die IAA TRANSPORTATION 2024 findet vom 17. bis 22. September auf dem Messegelände in Hannover statt und wird erneut zur internationalen Bühne für die neuesten Entwicklungen und Trends im Transport- und Logistiksektor.

Seite 5/5

Fotos: [teamnext](#) | [Media Hub](#).