

IAA Test Drives

Exposé Dezember 2023



People and goods on the move

17. – 22. September 2024 auf dem Messegelände in Hannover

Die IAA TRANSPORTATION ist die internationale führende Leitplattform für Busse, Logistik, Nutzfahrzeuge und den Transportsektor. Vom 17. bis zum 22. September 2024 treffen sich führende Akteure, Visionäre und Experten der Branche, um die aktuellen Herausforderungen und zukünftigen Möglichkeiten von klimaneutraler Mobilität zu diskutieren.

Das inhaltliche Leitthema der IAA TRANSPORTATION 2024 ist Ladeinfrastruktur und die große Frage: Was braucht die Branche, damit die Pariser Klimaziele erreicht werden können?

Neben Infrastruktur werden für die CO₂-Reduzierung und Dekarbonisierung alternativ angetriebene Fahrzeuge benötigt. Die IAA Test Drives geben Ihnen die Möglichkeit, Ihre neuesten Fahrzeuginnovationen in Aktion zu demonstrieren – ganz egal ob Prototyp oder Serienmodell. Begeistern Sie die Besucher nachhaltig mit Probefahrten auf der Test Strecke auf dem Messe Gelände oder auf öffentlichen Straßen.

Test Drives

Ihre Benefits

Erwecken Sie Emotionen

Stechen Sie heraus und präsentieren Sie Ihre Fahrzeuge nicht nur statisch. Fahrerlebnisse bleiben den Besuchern nachhaltig in Erinnerung.

Erhalten Sie wertvolles Feedback

Treten Sie mit Ihrer Zielgruppe während der Fahrt in den Austausch und erhalten Sie ungefiltertes Feedback zum Produkt.

Gewinnen Sie qualifizierte Kontakte

Registrieren Sie interessierte Besucher für eine Probefahrt und bleiben Sie dauerhaft mit diesen in Kontakt.

Stärken Sie Ihr Markenprofil

Setzen Sie Ihre Innovationen ansprechend und nahbar in Szene. Zeigen Sie, dass Ihr Unternehmen die Zukunft der Mobilität mitgestaltet.



Rückblick 2022

Eine Erfolgsgeschichte in Zahlen



19
internationale Aussteller



59
Fahrzeuge



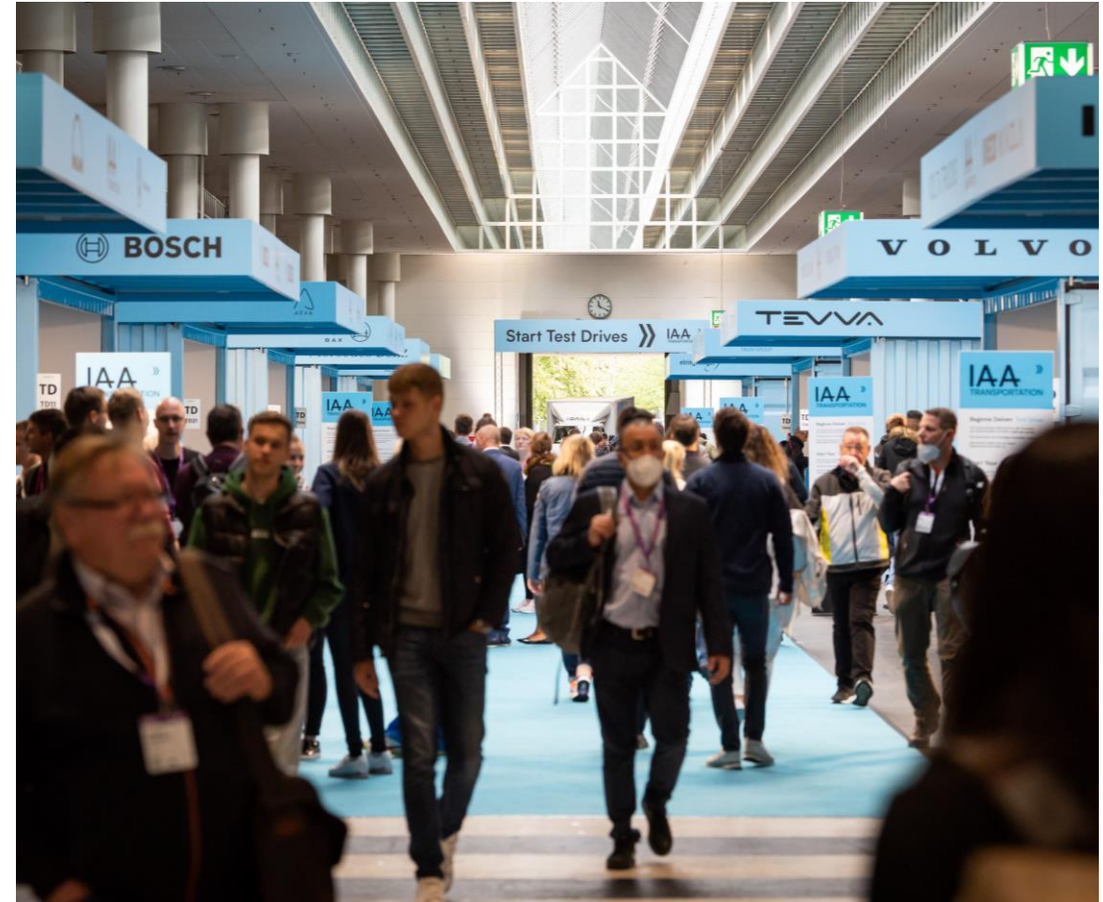
5.497 (+244% zu 2018)
Probefahrten insgesamt



40% (+130% zu 2018)
der Besucher sind Test Drives aufgefallen



3 von 4
Besuchern bewerteten mit "sehr gut" & "gut"



Fahrzeuginnovationen in Aktion

IAA Test Drives



Probefahrten mit leichten und schweren Nutzfahrzeugen sind ein besonderes Highlight der IAA. Im Rahmen der IAA Experience haben Sie in Hannover die Möglichkeit, begleitete Probefahrten mit interessierten Besuchern durchzuführen:

1. Alle Fahrzeuge (auch Prototypen) können die geschlossene, 2km lange **Teststrecke auf dem Gelände** nutzen.
2. Serienfahrzeuge, die über eine Straßenzulassung verfügen, können außerdem das Gelände verlassen und **öffentliche Straßen** für Ihre Fahrten nutzen.

Das Indoor Abfahrtsterminal

Der Hotspot für bleibende Erinnerungen



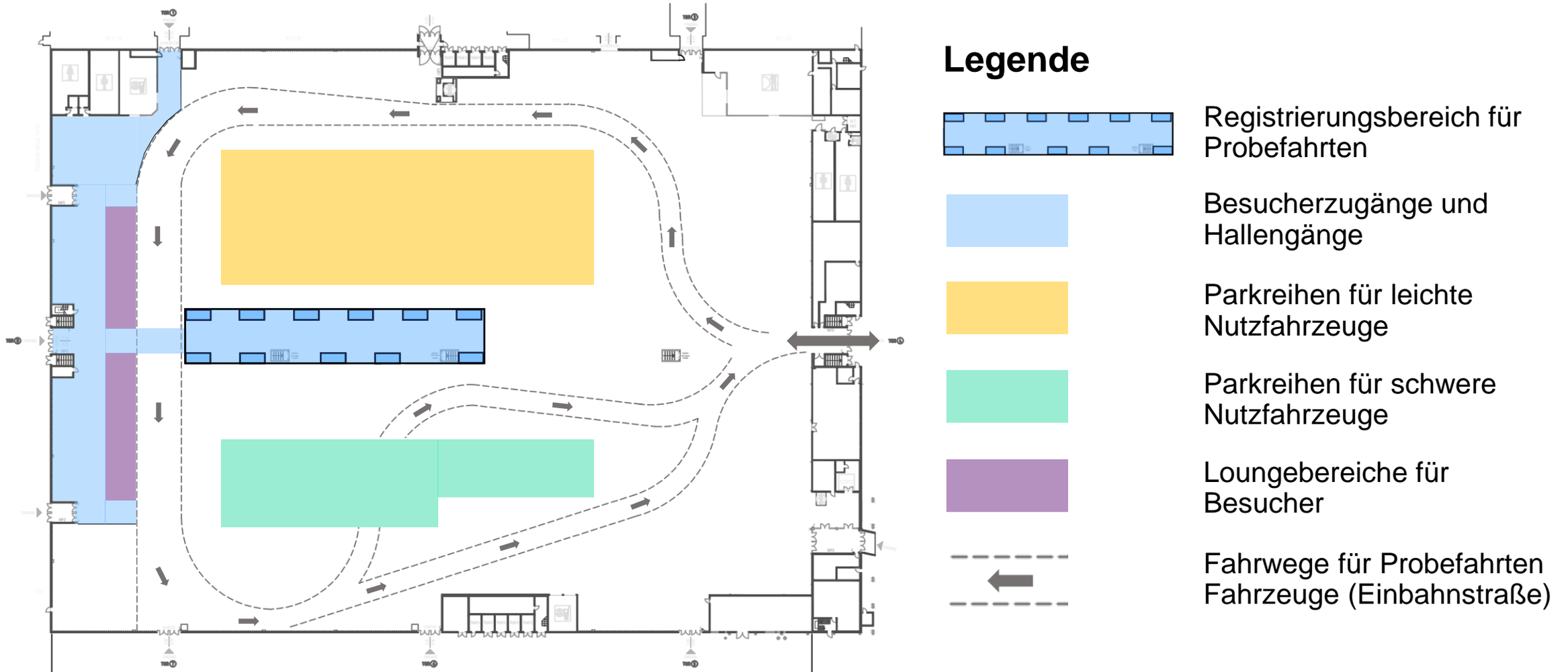
Alle Probefahrten mit leichten und schweren Nutzfahrzeugen starten im Indoor Abfahrtsterminal.

Standardisierte Registrierungsflächen im thematisch passenden modernen Look dienen zur Anmeldung der Teilnehmer und werten das gesamte Erlebnis auf.

Die Fahrzeuge stehen auf **angrenzenden Parkflächen** von denen die begleiteten Probefahrten nach abgeschlossener Fahrzeugeinweisung starten. Über Nacht verbleiben die Fahrzeuge in der Halle und können bei Bedarf dort geladen werden.

Das Indoor Abfahrtsterminal

Aufplanung & Umsetzung*



Die Registrierungsflächen

Thematisch modern gestaltet und einheitlich umgesetzt

- Seecontainer in RAL-Farbe (blau/cyan) einheitlich lackiert und partiell mit Ausstellerlogo am Vordach gebrandet; inkl. Wandverkleidung innen, Bodenbelag (Linoleum), Innenbeleuchtung und Vordach
- Abschließbare Counter partiell gebrandet, Stromanschluss (3kW) inkl. 3-fach Verteilung im Counter und WiFi Internetanschluss (16MBit/Sek, max. 5 Devices pro halber Container)
- Anteilig Kosten für Umsetzung des Abfahrtsterminals (Wegeleitung, Beschilderung, Absperrungen, temporäre Markierung der Parkflächen und Fußgängerüberwege)



Test Strecke & Routing

Örtlichkeiten

- 1 Indoor Abfahrtsterminal für leichte und schwere Nutzfahrzeuge
- 2 Innovationsbühne
 → **UMSETZUNG IN PRÜFUNG**

Streckenführungen

- Test Strecke für leichte & schwere Nutzfahrzeuge, sowie Busse auf dem Messe Gelände (~ 2km Länge/Runde)
- - - Gelände Aus- und Einfahrt über Tor Süd 1 West (nur mit Straßenzulassung)
- - - Zuwegung Lkw & leichte Nfz zur Innovationsbühne (Option 2)
 → **UMSETZUNG IN PRÜFUNG**

*Der VDA behält sich Änderungen ausdrücklich vor



Die Beteiligungspreise

Abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse

Produktübersicht	Aussteller	Nichtaussteller
Indoor Registrierungsfläche klein* (1/2 Container (2 Aussteller pro Container), Gesamtlaufzeit) <small>*Beinhaltet partielles Branding an Container & Counter, Wandverkleidung innen, Bodenbelag (Linoleum), Innenbeleuchtung, Vordach, abschließbaren Counter, Stromanschluss (3kW) inkl. 3-fach Verteilung im Counter und WiFi Internetanschluss (16MBit/Sek, max 5 Devices pro halber Container), anteilig Kosten für Umsetzung des Indoor Abfahrtsterminals (Beschilderung, Markierungen, Absperrungen)</small>	8.500,00 €	18.500,00 €
Indoor Registrierungsfläche groß* (Ganzer Container (Exklusivbuchung des Containers), Gesamtlaufzeit) <small>*Beinhaltet partielles Branding an Container & Counter, Wandverkleidung innen, Bodenbelag (Linoleum), Grundbeleuchtung, Vordach, abschließbaren Counter, Stromanschluss (3kW) inkl. 3-fach Verteilung im Counter und WiFi Internetanschluss (16MBit/Sek, max 5 Devices pro halber Container), anteilig Kosten für Umsetzung des Indoor Abfahrtsterminals (Beschilderung, Markierungen, Absperrungen)</small>	17.000,00 €	27.000,00 €
Indoor Stellplatz für Lkw* (max. 15m x 3,5m, Indoor, Gesamtlaufzeit) <small>*Beinhaltet einen Nachtstellplatz pro Fahrzeug, anteilig Personalkosten (Hallenwart, Brandwache, Ordnungsdienst, Einweiser, Torbesetzung), Kosten für die Umsetzung der Teststrecke (Ausschilderung, Markierung, Wegeführung, Sicherheitsvorkehrungen)</small>	2.450,00 €	3.450,00 €
Indoor Stellplatz für leichte Nutzfahrzeuge* (max. 10m x 3,5m, Indoor, Gesamtlaufzeit) <small>*Beinhaltet einen Nachtstellplatz pro Fahrzeug, anteilig Personalkosten (Hallenwart, Brandwache, Ordnungsdienst, Einweiser, Torbesetzung), Kosten für die Umsetzung der Teststrecke (Ausschilderung, Markierung, Wegeführung, Sicherheitsvorkehrungen)</small>	1.850,00 €	2.850,00 €
Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge (z.B. Ladesäule oder Wallbox)	Beistellung durch Aussteller	
Stromanschluss & Stromverbrauch für Ladeinfrastruktur (der genaue Ort wird in Absprache mit der DMAG festgelegt)	Bestellung über Ausstellershop	

KONTAKT



Wir freuen uns, wenn das Angebot Ihr Interesse geweckt hat.

Zur Anmeldung oder bei Fragen, können Sie uns gerne kontaktieren.

Simon Schönberg

Referent | IAA

Verband der Automobilindustrie e.V.
(VDA)

Behrenstr. 35 | 10117 Berlin

Telefon: +49 30 897842 208

Mail: simon.schoenberg@vda.de