

---

# VDV Forum für Fahrzeugdaten und -kommunikation

---

17. - 18. Juni 2026 in Hannover  
Wyndham Hannover Atrium

---



# Forum für Fahrzeugdaten und -kommunikation

Eine der wesentlichen Informationsquellen für unterschiedliche Informationen in vielfältigen Anwendungsfällen des Öffentlichen Verkehrs sind die Fahrzeuge. So gibt es schon seit den 1980er Jahren erste Standards wie beispielsweise das integrierte Bordinformationssystem (IBIS), mit welchen Informationen innerhalb eines Fahrzeugs an verarbeitende Systeme weitergegeben wurden und auch heute noch eine weite Verbreitung haben. Nachdem IBIS lange Jahre der sogenannte „Goldstandard“ für die Kommunikation im Rahmen von ÖV-Anwendungsfällen innerhalb von Fahrzeugen in Deutschland, aber auch darüber hinaus war, wurde dieses Protokoll 2014 durch die Veröffentlichung von IBIS-IP (VDV 301) modernisiert.

Im Zuge der Digitalisierung werden die Anwendungsfälle, welche Daten aus Fahrzeugen benötigen, reichhaltiger und verlassen teilweise sogar die rein ÖV-anwendungsspezifischen Bereiche. Durch die damit einhergehende Vernetzung der Informationssysteme stehen immer mehr Daten des Fahrzeugs zur Verfügung und darüber hinaus ergeben sich aufgrund des technologischen Fortschritts der Kommunikationssysteme und -protokolle weitergehende Möglichkeiten der Datennutzung sowie der einfacheren Erweiterung bereits bestehender Kommunikationsstrukturen.

Unter diesen Gesichtspunkten soll im Rahmen des Forums für Fahrzeugdaten und -kommunikation am 17. und 18. Juni in Hannover ein Überblick über aktuelle Projekte und Entwicklungen im Anwendungsumfeld der ÖV-Fahrzeuge gegeben werden.

Am ersten Tag wird der Schwerpunkt auf der Nutzung der Daten liegen. Neben dem, was heute bereits Stand der Dinge ist, wird der Fokus auf den Möglichkeiten liegen, die sich durch Datenverfügbarkeit ergeben. Der zweite Tag wird darauf fokussieren, wie die Transformation vom Status Quo zu Datenplattformen geschehen kann und damit abschließen, was in anderen Bereichen im Umfeld der Datennutzung bereits Stand der Dinge ist.

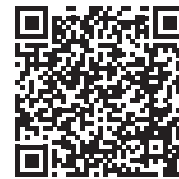
In den Pausen und auch im Rahmen der Abendveranstaltung besteht die Zeit mit den Branchenexperten zu diskutieren sowie Anregungen für neue Anwendungen und Ergänzungen zu diskutieren.

Sollten Sie Interesse haben, Ergänzungs- und Änderungswünsche für IBIS-IP einzubringen oder sich an den Arbeiten rund um das Thema Datenbroker beim VDV zu beteiligen, suchen Sie den Austausch mit den Fachexperten oder sprechen Sie Herrn Weißer (weisser@vdv.de) an.

## Zielgruppe

Technische Führungskräfte und Mitarbeiter von Verkehrsunternehmen, Verbundgesellschaften und Aufgabenträgern mit den Aufgabenschwerpunkten Entwicklung, Betrieb, Beschaffung oder Technik sowie Hersteller und Berater

## Alle Infos zur Veranstaltung



<https://www.bekaseminare.de/index.php?module=010700&event=1181&iewId=1>

Organisiert  
von

**beka**

Potenziale  
nutzen



**Ihre Ansprechpartnerin  
vor Ort**  
Corinna Laimer

T +49 221 951449-22  
E laimer@beka.de

### Die beka ist seit Jahren starker Partner des VDV

Neues entdecken, Qualifikation erlangen, Erfahrungen austauschen – Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu schulen bedeutet immer auch, die Potenziale eines Unternehmens zu optimieren. Mit unserem vielfältigen Seminar- und Tagungsangebot unterstützen wir Sie dabei! Wir bieten Ihnen zukunftsorientierte Inhalte und praxisbezogene Themen, vermittelt von Expertinnen und Experten aus dem ÖPNV mit umfassendem Praxiswissen oder von impulsgebenden Spezialistinnen/Spezialisten aus anderen Branchen.

# Programm

Mittwoch, 17.06.2026

ab 12:00 Uhr **Check-In mit Mittagessen**

13:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**  
Tim Weilandt · Bremer Straßenbahn AG

## THEMENBLOCK

### Grundlagen

13:15 Uhr **Überblick über fahrzeuginterne Kommunikationsprotokolle**  
Dirk Weißer · Verband Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV), Köln

13:45 Uhr **Datenverfügbarkeit und Anwendungen – aktueller Stand der Dinge**  
Uwe Friedrich · BLIC GmbH, Düsseldorf

14:15 Uhr **datengetriebene Anwendungen in der Instandhaltung und darüber hinaus**  
Peter Hecker · DB Regio AG, Frankfurt am Main

14:45 Uhr Kaffeepause

## THEMENBLOCK

### Anwendungen für Daten im Fahrzeug

15:15 Uhr **Was man mit Daten so alles machen kann ... Überblick, Appetizer, Inspirationen**  
Kai Harmening · JustAddAi GmbH, Bremen

16:00 Uhr **Austausch zu Anwendungen in verschiedenen Fachgebieten – Gruppenarbeit**

16:30 Uhr **Vorstellung und Diskussion der Ergebnisse Gruppenarbeit**

19:00 Uhr gemeinsames Abendessen und Netzwerken

Donnerstag, 18.06.2026

## THEMENBLOCK

### Hardware und Integration in den Bestand

09:00 Uhr **Datenplattform im Fahrzeug selbstgebaut – Zürich und wie es weiter ging**  
Florian Andritsch · Supercomputing Systems AG, CH-Zürich

09:30 Uhr **Fahrzeugdaten auf einer eigenen Plattform – und dann? Ideen für eine Gesamtarchitektur**  
Referent angefragt

10:00 Uhr **IP-Infrastruktur als notwendige Grundlage**  
Stephan Brenner · TRONTEQ GmbH, Reutlingen

10:30 Uhr **Vernetztes Fahrzeug – Möglichkeiten und Risiken**  
Referent angefragt

11:00 Uhr Kaffeepause

## THEMENBLOCK

### Blick über den Tellerrand

11:45 Uhr **Moderne Rechnerplattformen in Fahrzeugen – was in anderen Branchen bereits Gang und Gäbe ist**  
Referent angefragt

12:15 Uhr **Datengetriebene Anwendungen – technischer DeepDive aus der Luftfahrtindustrie**  
Referent angefragt

12:45 Uhr **Abschlussdiskussion und Fazit**

13:00 Uhr Ende der Veranstaltung mit anschließendem Mittagsimbiss

---

# Moderation

**Florian Behrendt**  
Berliner Verkehrsbetriebe AöR

**Tim Weilandt**  
Bremer Straßenbahn AG

**Dirk Weißer**  
Verband Deutscher  
Verkehrsunternehmen (VDV),  
Köln

---

# Referierende

**Florian Andritsch** ·  
Supercomputing Systems AG, CH-Zürich

**Stephan Brenner** ·  
TRONTEQ GmbH, Reutlingen

**Uwe Friedrich**  
BLIC GmbH, Düsseldorf

**Peter Hecker**  
DB Regio AG, Frankfurt am Main

**Kai Harmening**  
JustAddAi GmbH, Bremen

---

# Informationen zur Stornierung, Umbuchung und zum Datenschutz

## Veranstaltungsort

Wyndham Hannover Atrium  
Karl- Wiechert- Allee 68  
30625 Hannover

## Hotelpreis pro Nacht

Die Übernachtungskosten inkl. Frühstück im Einzelzimmer betragen 113,- Euro zzgl. MwSt. pro Nacht.

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 1.315,- Euro zzgl. MwSt. pro Teilnehmer\*in.

Diese beinhaltet folgende Leistungen:

- Mittagessen und Abendessen am
  1. Veranstaltungstag
- Mittagsimbiss am 2. Veranstaltungstag
- Getränke zu den Mahlzeiten\*
- Kaffeepausen und Tagungsgetränke

## Anmeldung

Sie können sich auf unserer Homepage online anmelden. Als definitive Zusage erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung per E-Mail. Wenn Sie Fragen zur Anmeldung haben, finden Sie weitere Informationen in unseren FAQ auf unserer Homepage.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mehr Informationen zu unseren AGB finden Sie auf unserer Homepage [www.bekaseminare.de](http://www.bekaseminare.de).

## Anmeldeschluss ist der 02. Juni 2026

\*Bitte beachten Sie, dass bei der Abendveranstaltung maximal drei alkoholische Getränke (Bier/Wein) pro Teilnehmer von der beka übernommen werden.