



Anwendertag  
**Elektrischer  
Lieferverkehr '17**  
14.06.2017 · Essen



## FAHRZEUGE, SERVICE, INFRASTRUKTUR, FINANZIERUNG, UMWELTSCHUTZ UND PRAXIS

Der zweite Anwendertag »Elektrischer Lieferverkehr« am 14. Juni 2017 in Essen wird sich den Themenschwerpunkten Betrieb, Wartung und Instandhaltung elektrischer Nutzfahrzeuge sowie Finanzierungsmöglichkeiten und Leasingmodalitäten widmen.

Das deutlich gestiegene Vertrauen in die umweltfreundliche Antriebstechnik sowie die neuen Fördermöglichkeiten führen zu einer zunehmenden Akzeptanz der eMobilität im gewerblichen Sektor und somit zu einem verstärkten Interesse an der Integration von eLKW in betriebliche Fahrzeugflotten. Jedoch ist die nachhaltige Verbreitung elektrischer Nutzfahrzeuge noch gehemmt. Fehlende Leasing- und Finanzierungsangebote, ein mangelndes Werkstattnetz und Berührungängste bei der Wartung der elektrischen Fahrzeuge sind nur einige Gründe.

Die Themenwahl der diesjährigen Veranstaltung – erstmals in Kooperation zwischen dem Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI und dem Haus der Technik e. V. – basiert auf den Bedürfnissen und nicht zuletzt den angeregten Diskussionen der 70 Gäste des Anwendertages 2016 in Dresden. Beteiligte aller relevanten Branchen wie Fahrzeughersteller, Logistikfirmen, Spediteure, Politik und Städte nutzten die Plattform für einen umfassenden Erfahrungsaustausch und ausgiebige Praxistests auf der Teststrecke.

### Veranstaltungsort

Haus der Technik  
Hollestraße 1  
45127 Essen

### In Zusammenarbeit



### Inhalt

- Politik, Kommunen und Förderungsmöglichkeiten
- E-Mobilität aus Perspektive der Finanzierer  
FRAIKIN Deutschland GmbH,  
COMCO Autoleasing GmbH & Co. KG
- Hersteller präsentieren sich  
Daimler AG, Orten GmbH, FRAMO GmbH, EMOSS BV
- Service- und Wartungskonzepte  
ViriCiti BV, Amsterdam
- Anwender berichten  
DB Schenker, DSV Stuttgart GmbH & Co. KG, REWE Group
- Versicherung elektrischer Nutzfahrzeuge

### Referenten

- Eric Beers, EMOSS BV
- Nicolas du Bois, Daimler AG
- Oliver Braune, Now GmbH
- Marcus Burmeister, FRAIKIN Deutschland GmbH
- Thomas Dobrick, Stadt Essen, Umweltamt
- C.-Friedrich Fahlberg, FRAMO GmbH
- Birgit Heitzer, REWE-Zentralfinanz eG
- Dipl.-Ing. Claudius Jehle, Fraunhofer-Institut IVI
- Alexandra Orten, ORTEN Electric-Trucks GmbH
- Holger Rost, COMCO Autoleasing GmbH & Co. LKG
- Alexander Schabert, ViriCiti BV
- Roland M. Schüren, Ihr Bäcker Schüren
- Martin Sonnenberg, DB Schenker
- Markus Walke, DSV Stuttgart GmbH & Co. KG
- N.N., R+V Versicherung AG



## PROGRAMM

**Dienstag, 14. Juni 2017, 09:00 – 16:30 Uhr**

**09:00 Begrüßung**

- ▶ Dipl.-Ing. Claudius Jehle, Fraunhofer IVI

**09:15 Praxisvortrag »Selbsthilfe statt Förderung«**

- ▶ Roland M. Schüren, Ihr Bäcker Schüren

**09:30 TOP 1 Politik, Kommunen und Förderungsmöglichkeiten**

- ▶ Oliver Braune, NOW GmbH
- ▶ Thomas Dobrick, Stadt Essen, Umweltamt

**10:15 TOP 2 E-Mobilität aus Perspektive der Finanzierer**

- ▶ Marcus Burmeister, FRAIKIN Deutschland GmbH
- ▶ Holger Rost, COMCO Autoleasing GmbH & Co. LKG

*Kaffeepause*

**11:00 TOP 3 Hersteller präsentieren sich**

- ▶ Nicolas du Bois, Daimler AG
- ▶ Alexandra Orten, ORTEN Electric-Trucks GmbH
- ▶ C.-Friedrich Fahlberg, FRAMO GmbH
- ▶ Eric Beers, EMOSS BV

**12:30 Mittagspause**

mit Besichtigung der Fahrzeugausstellung

**13:45 TOP 4 Service- und Wartungskonzepte**

- ▶ Alexander Schabert, ViriCiti BV

**14:15 TOP 5 Anwender berichten**

- ▶ Martin Sonnenberg, DB Schenker
- ▶ Markus Walke, DSV Stuttgart GmbH & Co. KG
- ▶ Birgit Heitzer, REWE-Zentralfinanz eG

*Kaffeepause*

**15:45 TOP 6 Versicherung elektrischer Nutzfahrzeuge**

- ▶ N.N., R+V Versicherung AG

**16:15 Zusammenfassung**

- ▶ Dipl.-Ing. Claudius Jehle, Fraunhofer IVI

### Teilnehmerkreis

Der Anwendertag richtet sich an Mitarbeiter, Entscheider und Geschäftsführer sowie an Nachhaltigkeitsbeauftragte und Personen in ähnlichen Positionen. Angesprochen sind die Branchen Logistik und Speditionen, die sich steigender Emissions- und Immissionsschutzrichtlinien sowie drohender Stadteinfahrverbote ausgesetzt sehen und eine Möglichkeit zur unabhängigen und neutralen Information über Chancen und Risiken von elektrischen Verteilerverkehren suchen.

Außerdem bietet die Veranstaltung Mitarbeitern von Städten, Kommunen und Verbänden, Hersteller von Elektrofahrzeugen sowie Firmen, die die Infrastruktur zur Verfügung stellen (Stadtwerke, Energieversorger), die Möglichkeit, sich umfassend über das Thema zu informieren.

### Teilnehmergebühr

HDT-Mitglieder / Nicht-Mitglieder: 465,00 €  
mehrwertsteuerfrei, einschließl. veranstaltungsgeb. Arbeitsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränken

**Kurztitel:** Elektrischer Lieferverkehr

**Veranst.-Nr.:** E-H010-06-566-7

### Hinweise

Mitglieder des DSLV Deutscher Speditions- und Logistikverband e. V. erhalten einen Sonderpreis von 325,00 €. Nutzen Sie die Möglichkeit Ihre Produkte und Lösungen einem ausgesuchten Fachpublikum zu präsentieren.

### Wichtige Links

- ▶ [ONLINE-REGISTRIERUNG](#)
- ▶ [ANFAHRT](#)
- ▶ [KONTAKT](#)