



(Foto: fotofuerst - Fotolia.com)

17.04.2026

Wirtschaftlichkeit von E#Lkw in der Logistik

Online-Veranstaltung der IHK#Arbeitsgemeinschaft Rheinland#Pfalz und der Lotsenstelle für alternative Antriebe Rheinland#Pfalz startet am 29.4.2026, 10 Uhr.

Die Elektromobilität hält Einzug in die Logistikbranche. Immer mehr Spediteure denken angesichts hoher Dieselpreise über einen Umstieg nach oder brauchen E-Lkw in ihrer Flotte, um eine nachhaltige Lieferkette gewährleisten zu können. Ebenso bieten immer mehr Hersteller entsprechende Fahrzeuge an. Doch wie kann der Umstieg auf E-Lkw gelingen und rechnet sich das heute schon? Was sind Chancen und Risiken? Dies erörtern wir in unserer Online-Veranstaltung "Wirtschaftlichkeit von E-Lkw in der Logistik", die sich an Unternehmen richtet und als Kooperationsveranstaltung der Lotsenstelle für alternative Antriebe der Energieagentur Rheinland-Pfalz und der IHK-Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz stattfindet.

Inhalte der Veranstaltung

- ⊗ Wirtschaftlichkeit von E#Lkw und Ladeinfrastruktur: Kosten, Risiken und Chancen
- ⊗ Praxisberichte aus der Logistik (TST GmbH und Contargo)
- ⊗ Einblick in das E-LKW-Produktportfolio von Daimler Truck
- ⊗ Überblick Förder# und Unterstützungsangebote der Lotsenstelle für alternative Antriebe
- ⊗ Gelegenheit zu Fragen und Diskussion

Referierende

- ⊗ Dr. Daniel Speth, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI
- ⊗ N. N., TST GmbH
- ⊗ Kristin Kahl, Contargo
- ⊗ Christian Lazik, Daimler Truck

Moderation:Kathrin Memmer (Lotsenstelle für alternative Antriebe) und Nicole Rabold (IHK#Arbeitsgemeinschaft Rheinland#Pfalz)

Veranstaltungsdetails

- ⊗ Datum: Mittwoch, 29. April 2026
- ⊗ Uhrzeit: 10:00 bis 12:00 Uhr
- ⊗ Ort: Online (ClickMeeting)
- ⊗ Teilnahme: kostenfrei

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldung wird in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Die Veranstaltung findet im Rahmen der gemeinsamen Veranstaltungsreihe "Zukunft der Mobilität gestalten" mit der IHK-Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz statt. Um teilnehmen zu können, müssen Sie sich vorab bis zum 28.04.2026 hier ([Link: https://veranstaltungen.energieagentur.rlp.de/event.php?vntoken=JJlplcip8y4uKdWvt33iA6jDXwV+DHkzdGNvWbg2q5q+52+ilkOjdmpBNSyr2MyZgwRP0DQ6N1mFP6dZhTmVYPyQH4nKyz217ylu+lb41KrteG+MTeb49CRnEiLrPPipVtRWR0vdAWYy/SCvn+IZFJgvBH2vKEuzJe+bn6j08l+sGpRqlzSoFDE4s4y4x9Lvc7cblp2pHQqSDKxfqKQ382tDH+MHlrfQc1ilCg96jDFEzCWCnMethefwh3/bNbfS+KRiYb/o+A/PP5l+1ARgpeZW/JgpKtAut0LZLPIEAyFHxuZTPUtCcbYQMmw7wDSGoDDFAcEnCoYps+OJUMrjzF+cv/J2bxoG5U4y6rdK55Yaz7Vy2arpBb6b0pDk4V4+mo1YkKWPWWesxQ9vIVhksVMcmF3/pmN9RQ7OUPmMR/ZzvK9s6vW50c4znBfbzeDVA==&intLinkSource=OVLEventNameSubH#EventAnmeldung](https://veranstaltungen.energieagentur.rlp.de/event.php?vntoken=JJlplcip8y4uKdWvt33iA6jDXwV+DHkzdGNvWbg2q5q+52+ilkOjdmpBNSyr2MyZgwRP0DQ6N1mFP6dZhTmVYPyQH4nKyz217ylu+lb41KrteG+MTeb49CRnEiLrPPipVtRWR0vdAWYy/SCvn+IZFJgvBH2vKEuzJe+bn6j08l+sGpRqlzSoFDE4s4y4x9Lvc7cblp2pHQqSDKxfqKQ382tDH+MHlrfQc1ilCg96jDFEzCWCnMethefwh3/bNbfS+KRiYb/o+A/PP5l+1ARgpeZW/JgpKtAut0LZLPIEAyFHxuZTPUtCcbYQMmw7wDSGoDDFAcEnCoYps+OJUMrjzF+cv/J2bxoG5U4y6rdK55Yaz7Vy2arpBb6b0pDk4V4+mo1YkKWPWWesxQ9vIVhksVMcmF3/pmN9RQ7OUPmMR/ZzvK9s6vW50c4znBfbzeDVA==&intLinkSource=OVLEventNameSubH#EventAnmeldung)) anmelden. Dort finden Sie auch zusätzliche organisatorische Hinweise und das Programm.

Über die Online-Veranstaltungsreihe "Zukunft der Mobilität gestalten":

Die Lotsenstelle für alternative Antriebe Rheinland-Pfalz und die IHK-Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz informieren gemeinsam zu wiederkehrenden Fragen und Themen rund um alternative Antriebe in Unternehmen. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Themenseite "Zukunft der Mobilität gestalten". ([Link: https://www.energieagentur.rlp.de/angebote/kommune/lotsenstelle-alternative-antriebe/veranstaltungen/zukunft-der-mobilitaet-gestalten/](https://www.energieagentur.rlp.de/angebote/kommune/lotsenstelle-alternative-antriebe/veranstaltungen/zukunft-der-mobilitaet-gestalten/))

ANSPRECHPARTNER



Standortpolitik

WILFRIED EBEL

Tel.: 0651 9777-920
ebel@trier.ihk.de