



FIAT e-Ducato



Toyota Proace City Electric



Mercedes-Benz eVito



Opel Movano



Renault Trucks Master



ELION T-Serie



Nüviel



Maxus e-Deliver 9



Mercedes-Benz eSprinter



FIAT e-Doblo



VW ID.Buzz



Goupil G6



Maxus e-Deliver 3



FIAT e-Scudo



Opel Combo



Renault Trucks Traffic



Goupil G4



Mercedes-Benz eCitan



Tricargo Lademeister



VW ID.Buzz Cargo



IVECO Daily 35S1 4EV Kastenwagen



Opel Vivaro

## 2. HAMBURGER MOBILITÄTSTAG 16. Mai 2024

Lernen Sie rund  
20 E-Nutzfahrzeuge  
kennen und machen Sie  
eine Probefahrt!

Anmeldung unter:  
<https://t1p.de/Mobi-Tag-2024>

# Einladung: 2. Hamburger Mobilitätstag am Donnerstag, 16. Mai 2024 ab 10 Uhr

Im Handwerk wächst das Interesse an E-Fahrzeugen und Lastenrädern im städtischen Raum. Deshalb veranstaltet die Handwerkskammer Hamburg am Donnerstag, dem 16. Mai 2024, den Mobilitätstag, den Verkehrssenator Dr. Anjes Tjarks und Oppositionsführer Dennis Thering gemeinsam mit Handwerkskammerpräsident Hjalmar Stemmann eröffnen werden.

## Probefahrten von elektrischen Nutzfahrzeugen rund um die Billstraße

Am Veranstaltungsort, dem KOMZET-e der Kfz-Innung in der Billstraße, wollen wir Ihnen gemeinsam mit unseren Kooperationspartnern die Gelegenheit geben, handwerkstaugliche E-Fahrzeuge persönlich zu erleben: Von 10:00 bis 17:00 Uhr können Sie bei uns rund 20 unterschiedliche E-Nutzfahrzeuge bis 3,5 t rund um die Billstraße Probe fahren und natürlich auch den Ladevorgang kennenlernen. Die vertretenen Modelle finden Sie in der umseitigen Fotogalerie. Sie haben auch die Möglichkeit, Lastenräder von drei Anbietern Probe zu fahren.

## Fachvorträge und Erfahrungsberichte aus der Praxis (10:00 bis 16:30 Uhr)

Parallel zu den Probefahrten bieten wir Ihnen ein kurzweiliges Programm zu Nutzer-

erfahrungen und Kurzvorträge zu folgenden Themen:

- Eröffnungstalk zur Verkehrswende mit Senator Anjes Tjarks und Oppositionsführer Dennis Thering
- Spannende Praxisberichte von gewerblichen Nutzern von E-Fahrzeugen
- Einblick in den Umsetzungsstand der Wende hin zur Elektromobilität
- Talk zu Erfahrungen mit privater und öffentlicher Ladeinfrastruktur
- Intelligentes Lademanagement mit Strom aus einer eigenen PV-Anlage
- Erprobte Möglichkeiten und Grenzen beim partiellen Umstieg auf Lastenräder
- Einblicke in clevere Lösungen im Fuhrparkmanagement

## Anmeldung bis Montag, 13. Mai: Sichern Sie sich jetzt Ihre Teilnahme am Mobilitätstag!

Die Teilnehmer\*innenzahl der Veranstaltung ist begrenzt. Melden Sie sich daher gern kurzfristig an unter

<https://t1p.de/Mobi-Tag-2024>  
oder über

