

# Setzen Sie Ihre Elektrofahrzeuge optimal ein - mit WEBFLEET

Entdecken Sie das Management von Elektrofahrzeugen auf höchstem Niveau

The screenshot displays the webfleet interface for managing electric vehicles. The top navigation bar includes the webfleet logo, a search bar, and notification icons. The main content area is divided into several sections:

- FAHRZEUGE (4/21) ASSETS (7)**: A header for the vehicle list.
- Region - Alle**: A dropdown menu for selecting a region.
- Suchen**: A search button.
- 003 - Express**: Vehicle details including location (London, SE1 2EH, UK) and time (09:53).
- 004 - Service**: Vehicle details including location (Berlin, DE) and time (09:52).
- 005 - Express**: Vehicle details including location (Paris, FR) and time (29/02, 10:16).
- 006 - Transport**: Vehicle details including location (Barcelona, ES) and time (09:53).

A detailed view for vehicle **005 EXPRESS** is shown, indicating it is **Verfügbar** (Available). The **ELEKTRISCH** (Electric) section provides the following data:

- Akkustand** (Battery Level): 33 %
- Reichweite** (Range): 120 km
- Verbleibende Ladezeit** (Remaining Charging Time): 2 h 45 min

The interface also features a sidebar with various icons for navigation and a vertical control panel on the right with search, refresh, and zoom controls.

# WEBFLEET Management von Elektrofahrzeugen

Alles, was Sie benötigen, um Ihren gesamten Fuhrpark effizient zu managen und zu organisieren, sowohl Ihre Elektro- und Hybridfahrzeuge als auch Ihre konventionellen Fahrzeuge – direkt über die WEBFLEET-Benutzeroberfläche.



## Die Vorteile von WEBFLEET:

- Sie wissen stets, wo Ihre Elektrofahrzeuge sich befinden
- Sie behalten Ihren gesamten Fuhrpark in einer zentralen Oberfläche im Blick
- Planen Sie Ihre Aufträge unter Berücksichtigung des Akkustands der Fahrzeuge
- Sie sehen Informationen zum Ladestatus in Echtzeit



### ECHTZEIT-AKKUSTAND

Sie bleiben stets über den Akkustand und die verbleibende Reichweite Ihrer Elektrofahrzeuge auf dem Laufenden.



### KARTENUNTERSTÜTZUNG FÜR ELEKTROFAHRZEUGE

Optimieren Sie die Planung mit Ladestationen, die Ihnen direkt auf der Karte in WEBFLEET angezeigt werden. So sorgen Sie dafür, dass Ihre Elektrofahrzeuge die erforderliche Reichweite für die Aufträge haben.



### LADESTATIONEN UNTERWEGS FINDEN

Ihre Fahrer haben TomTom-Kartenabdeckung für Elektrofahrzeuge und können auf ihrem PRO Driver Terminal Ladestationen in mehr als 50 Ländern in ganz Europa, Nord- und Südamerika, dem Nahen Osten und Asien finden.



### GENAUE INFORMATIONEN ZUM LADESTATUS VON ELEKTROFAHRZEUGEN

Sie haben kompletten Einblick in den Ladestatus und die verbleibende Ladezeit.



### WICHTIGE STATUS-UPDATES

Sie werden in Echtzeit benachrichtigt, wenn der Akkuladestand eines Fahrzeugs unterwegs unter einen Schwellenwert fällt und aufgeladen werden muss.



### ANGEPASST AUF IHRE BEDÜRFNISSE

Die Lösung von WEBFLEET ist mit einer Vielzahl von Drittanbieteranwendungen kompatibel, sodass Sie die perfekte Lösung für Ihren Elektrofahrzeug-Fuhrpark zusammenstellen können.

Möchten Sie mehr über die Vorteile erfahren, die das WEBFLEET Management von Elektrofahrzeugen Ihnen bieten kann? Sprechen Sie noch heute mit jemandem aus unserem Fachteam.



Let's drive business. Further.

[webfleet.com](http://webfleet.com)

 **webfleet**  
solutions