

# Trailer und Container (Verwaltung)



Trailer und Container werden mit den Meldungstypen 10.060 und 10.061 vom Fahrzeug als auf- und abgeladen gemeldet.

Ein aufgeladener Trailer wird in der Karte am Symbol des transportierenden Fahrzeuges mit einem kleinen Trailersymbol markiert. Ein abgeladener Trailer wird an der Stelle in der Karte positioniert, an dem ihn sein Fahrzeug abgestellt hat.

In der Trailerverwaltung werden alle Trailer und Container dargestellt. Die transportierenden Fahrzeuge sind hierbei untergeordnet.

The screenshot shows the 'Trailer und Container' management interface. On the left is a map of Germany with various locations marked. On the right is a table listing the details of each trailer or container.

Name	Status	Datum	Dauer	Ort	Fahrzeug	Fahrer
Ab55 TV 551	fährt mit	04.04.2012 08:12:16	37 Tage	D-63857 Waldaschaff, Fabrikstraße 6	Tillmann (491717697800)	
Ab56 TV 492	fährt mit	04.04.2012 08:13:13	42 Tage	D-64711 Eibach, Neckarstraße 151	Tillmann (4915112180106)	
Container 1	abgestellt von	12.04.2012 12:37:02	28 Tage	D-36272 Wiederaula, Mengshausen	FS Demo 49.._9_test	Rudi Fenske
Container 2	abgestellt von	12.04.2012 12:50:59	28 Tage	D-36068 Hünfeld, Grossenbach	FS Demo 49.._9_test	Rudi Fenske
Container 3	abgestellt von	12.04.2012 12:30:49	28 Tage	D-97782 Grafendorf, Seewiese	FS Demo 49.._9_test	Rudi Fenske
Container 4	abgestellt von	17.04.2012 10:40:25	23 Tage	D-36304 Ailsfeld Unter-, Konrode	FS Demo 49.._9_test	Rudi Fenske
R091	abgestellt von	29.03.2012 08:58:23	42 Tage	D-63165 Mühlheim am Main, Dieselstraße 46	Tillmann (491755737724)	

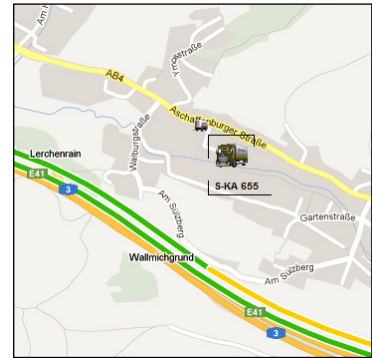
## Darstellung

Alle vorhandenen Trailer werden in der Liste dargestellt. Das Trailersymbol ist änderbar und wird unabhängig vom Status des Trailers immer in der Liste sichtbar sein.

Der Status des Trailers kann zwischen *aufgeladen* und *abgeladen* wechseln.

- Ein aufgeladener Trailer fährt mit dem Fahrzeug mit. Dabei wird in der Karte das Symbol des Fahrzeuges dargestellt mit einem kleinen Trailersymbol in der linken oberen Ecke. In der Liste wird der Status mit einem grünen Punkt visualisiert.
- Ein abgeladener Trailer verbleibt in der Karte an der Position, an der er abgestellt wurde und wird dort mit seinem Trailersymbol dargestellt. Am Trailersymbol und in der Liste wird der Status mit einem roten Punkt angezeigt.

Name	Status	Datum	Dauer	Ort	Fahrzeug	Fahrer
Ah55 TV 551	fährt mit [S-KA 655]	04.04.2012	37 Tage	D-63857 Waldaschaff, Fabrikstraße 6	S-KA 655	
Ah56 TV 492	fährt mit [Tillmann (4915112180100)]	04.04.2012	42 Tage	D-64711 Eibach, Nockenstraße 161	Tillmann (4915112180100)	
Container 1	abgestellt von [FS Demo 49..._9_test]	12.04.2012	28 Tage	D-36272 Niederaula, Mengshausen	FS Demo 49..._9_test	Rudi Fenske
Container 2	abgestellt von [FS Demo 49..._9_test]	12.04.2012	28 Tage	D-36088 Hünfeld, Grossenbach	FS Demo 49..._9_test	Rudi Fenske
Container 3	abgestellt von [FS Demo 49..._9_test]	12.04.2012	28 Tage	D-97782 Gattenfurt, Seewiese	FS Demo 49..._9_test	Rudi Fenske
Container 4	abgestellt von [FS Demo 49..._9_test]	17.04.2012	23 Tage	D-36304 Alsfeld, Unter-Kornode	FS Demo 49..._9_test	Rudi Fenske
R091	abgestellt von [Tillmann (491755737724)]	29.03.2012	42 Tage	D-63165 Münchheim am Main, Dieselstraße 46	Tillmann (491755737724)	



## Spalten

### Trailersymbol

Das Trailersymbol kann geändert werden und wird vom Fahrzeug-Administrator (A-User) vorgegeben. Es wird unabhängig vom Status angezeigt.

Ein Klick auf das Trailersymbol zentriert die Karte auf die Position der letzten Statusmeldung und zeigt Zusatzinformationen an.

Unter anderem wird hierbei die Standzeit und die Fahrtzeit angezeigt.

### Statussymbol

- aufgeladen, mit dem Fahrzeug mitfahrend
- abgeladen, vom Fahrzeug abgestellt

Ein Klick auf das Statussymbol öffnet die Historyseite des zugehörigen Trailers. Hier kann eine Spur- und Statusverfolgung des Trailers erfolgen. Ebenso sind hier Berichte und Reports abrufbar.

### Statustext

zusätzliche Information, von welchem Fahrzeug auf- oder abgeladen wurde.

Name	Status	Datum	Dauer	Ort	Fahrzeug	Fahrer
Ah55 TV 551	fährt mit [S-KA 655]	04.04.2012	37 Tage	D-63857 Waldaschaff, Fabrikstraße 6	S-KA 655	

Container 1	abgestellt von [FS Demo 49..._9_test]	12.04.2012	28 Tage	D-36272 Niederaula, Mengshausen	FS Demo 49..._9_test	Rudi Fenske
-------------	---------------------------------------	------------	---------	---------------------------------	----------------------	-------------



### Datum der letzten Statusmeldung

Datum und Uhrzeit der letzten Statusmeldung des zugehörigen Fahrzeuges

### Dauer des letzten Status


Die Dauer des zuletzt gemeldeten Status bis zur Darstellung der Seite (jetzt).

### Ort der letzten Statusmeldung

Geocodierte Position der letzten Statusmeldung des Fahrzeuges.

### Fahrzeugsymbol und Fahrzeugname der letzten Statusmeldung

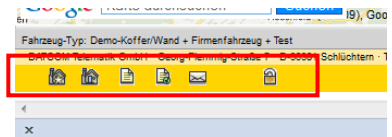
Symbol des Fahrzeuges, das den Status meldete.

 Klick auf das Symbol öffnet die Sendeseite, um Texte oder Befehle an das Fahrzeug zu senden.

### Name des Fahrers bei der letzten Statusmeldung

## Informationen in der Fußzeile

Links unten sind weiterführende Verknüpfungen vorhanden, sowie der Button zum abmelden (ausloggen) aus der Anwendung.



Zur übergeordneten **Server-Seite**, falls vorhanden. Eventuell können hier Downloads, Support, Hilfen und weiterführende übergeordnete Verknüpfungen vorhanden sein. Der Benutzer bleibt angemeldet.



Zur **Startseite** der Applikation. Dies ist normalerweise die definierte Basisseite, die direkt nach einem Login angesteuert wird. Der Benutzer bleibt angemeldet.



Zur **Impressumseite** des Mandanten (Kunden).



Zur **Haftungsseite** des Mandanten (Kunden).



Öffnet eine vordefinierten **Mailto**-Link zum Senden eine e-mail an den Mandanten (Kunden) oder System-Administrator.



**Logout-Button**, dient zur manuellen Abmeldung und sofortigen Freigabe aller zur Verfügung gestellter Server-Ressourcen. Nach kurzer Zeit wechselt die Applikation wieder in die Anmeldeseite. Es kann sich hier ein Benutzer erneut anmelden.