



# WEBFLEET® Tachograph Manager

Sparen Sie sich Zeit, Geld und Stress mit dem WEBFLEET Tachograph Manager

Der WEBFLEET Tachograph Manager ist die zuverlässige Komplettlösung, mit der Sie Ihre Tachographdaten herunterladen, auswerten und archivieren können. So wird die Einhaltung von Vorschriften leicht gemacht.

## Vorteile

### **Vereinfachen Sie die Einhaltung von Vorschriften dank des Remote Download digitalen Tachographs**

- Automatisieren Sie Download-Intervalle und verpassen Sie keine Termine
- Vergleichen Sie Daten mit aktuell gültiger europäischer und nationaler Gesetzgebung
- Speichern Sie Daten im sicheren Rechenzentrum

### **Sparen Sie Kosten und steigern Sie die Produktivität**

- Unterstützt Ihre Fahrer beim Senken der Fahrleistung, damit mehr Zeit für den Kunden bleibt
- Hilft Ihren Office-Mitarbeitern Zeit zu sparen, durch Remote Download von Tachographdaten
- Steigern Sie die Transparenz der Flotte, um Bußgelder zu vermeiden

### **Behalten Sie die Kontrolle**

- Einfach anschließen und herunterladen, schnell einsatzbereit ohne Eingreifen der IT-Abteilung
- Keine zusätzliche IT-Infrastruktur oder Wartung erforderlich
- End-to-End-Autorisierungsprozess der Datenübertragung

### **Schützen Sie Ihre Daten**

- Unternehmenskarte ist sicher im Rechenzentrum aufgehoben
- Vollständige Sicherung
- Klare Einstellungen für Benutzerkontrolle und Zugriffsrechte



# Funktionen

## Remote Download

WEBFLEET Tachograph Manager lädt die Fahrerkartendaten (wöchentlich) und die Fahrzeugdaten (monatlich) automatisch herunter, um eine einfachere Einhaltung von Vorschriften zu gewährleisten sowie Zeit und Kosten zu sparen.

Driver	Period from - to	Infringement type	Short analysis	Driver information	Short analysis [%]
			Average weekly work time of all hours exceeded	63:20	63:20
			Average weekly work time of all hours exceeded	46:33	60:00
			Average weekly work time of all hours exceeded	61:00	65:00
			Average weekly work time of all hours exceeded	73:26	17:26
			Work time longer than 6 hours without sufficient break	00:00	00:00
			Daily work time of 9h exceeded	11:29	11:29

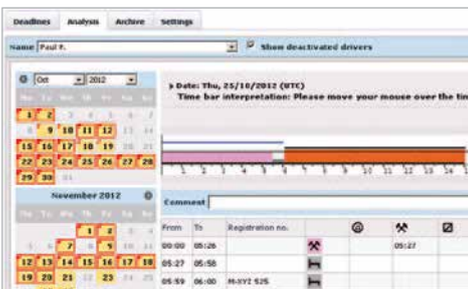
## Manueller Download

Laden Sie manuell heruntergeladene Dateien von Ihren Fahrzeugen hoch, bei denen der Remote Download nicht unterstützt wird, um eine umfassende Flottenprüfung durchzuführen.

Deadline	Interval	No.	Name	Driver card number	Last down
28/11/2012 (-146 Days)	50 Days		Christian L.	21111111112222	09/13/2012
05/12/2012 (-139 Days)	50 Days		Christina C.	310000003999000	16/13/2012
18/12/2012 (-126 Days)	50 Days		Marcus H.	DF60009461943000	25/13/2012
06/05/2013 (+123 Days)	200 Days		Paul P.	123456789234121	18/13/2012

## Termin-Manager

Sehen Sie, wann Fahrerkarten aktualisiert und Tachographdaten erfasst werden müssen, sowohl bei Fahrzeugen ohne als auch mit Remote Download-Funktion. Verpassen Sie keine Termine, verringern Sie Bußgelder und sorgen Sie für dauerhafte Effizienz.



## Analyse: Report zu Sozialverstößen

Erhalten Sie einen Überblick über Sozialverstöße einschließlich der Schwere jedes Verstoßes und den entsprechenden Bußgeldern je Land (Deutschland, Dänemark, Italien).

Day	Reg. No.	Drive / D	Rest / R	Available / A
Mo, 29.10.2012	M-XYZ 552			09:18
Sa, 28.10.2012	M-XYZ 552			24:00
Sa, 27.10.2012	M-XYZ 552			24:00
Fr, 26.10.2012	M-XYZ 552	09:20	04:23	10:07
Do, 25.10.2012	M-XYZ 552	16:29	07:30	00:01
Mi, 24.10.2012	M-XYZ 552	05:47	10:40	07:33
Di, 23.10.2012	M-XYZ 552	17:13		06:46
Mo, 22.10.2012	M-XYZ 552		08:32	15:28
Subtotal		48:49	31:15	97:13

## Analyse: Tägliche Lenk- und Ruhezeiten

Laden Sie die umfassenden Reports im PDF- oder CSV-Format herunter, um zu sehen, welche Aufträge jeder Fahrer über einen ausgewählten Zeitraum hinweg pro Kalendertag oder pro Schicht erledigt.

## Analyse: Übersicht über tägliche Aktivitäten

Dieses Dashboard gibt eine Übersicht über die Verfügbarkeit, Lenkzeit, Ruhezeit usw. eines Fahrers über einen ausgewählten Zeitraum.

## Archiv

Alle Tachographdaten werden zwei Jahre lang sicher im Rechenzentrum gespeichert. Autorisierte Benutzer können nach Fahrern oder Fahrzeugen suchen und Aktivitäten nachverfolgen.