

www.fleet.vdo.com

VDO Fleet

Beknopte handleiding

VDO
Smart on the Road

Impressum

Beschreven product

- VDO Fleet

Producent

Continental Automotive Technologies GmbH
P.O. Box 1640
78006 Villingen-Schwenningen
Germany
www.fleet.vdo.com

Beknopte handleiding

© 2023-01
Continental Automotive Technologies GmbH

Deze documentatie is door de auteurswet beschermd. De daarop gebaseerde rechten blijven bij de firma. Continental Automotive Technologies GmbH.

Nadruk, vertaling en reproductie zijn zonder schriftelijke toestemming van de producent niet toegestaan.

Dit is een origineel document van Continental Automotive Technologies GmbH.

De in deze documentatie aanwezige informatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en vormt geen toezegging van de kant van Continental Automotive Technologies GmbH. De beschrijving ligt ten grondslag aan de te drukken actuele stand van de informatie. Wijzigingen van technische details t.a.v. de beschrijvingen, gegevens en afbeeldingen in deze handleiding zijn voorbehouden.

Continental Automotive Technologies GmbH kan niet aansprakelijk worden gesteld voor programmafouten en voor verkeerde gegevens in de documentatie en de gevolgen daarvan.

Handelsmerk

Microsoft Edge® en Microsoft Windows® zijn handelsmerken van Microsoft® Corporation.

Mozilla Firefox® en de Firefox-logo's zijn handelsmerken van de Mozilla Foundation.

Google Chrome is een product van Google Incorporation.

Adobe®/Acrobat® Reader is een handelsmerk van Adobe Systems Incorporated.

DLD® en DTCO® zijn merken van Continental Corporation

De bovenstaande merken worden hierna deels zonder aparte verwijzing naar de eigenaar van het merk gebruikt.

Inhoudsopgave

Impressum	2
Korte overzichten	4
Voorwaarden en veiligheid	6
Systeemeisen	6
Gebruiksvoorwaarden	6
Toepassingen, toegangsgegevens en wachtwoord	7
Tussen aanmelden en uitloggen	8
Aanmelden	8
Wachtwoord opnieuw instellen	10
Bedieningspaneel	12
VDO Fleet Client Software	13
VDO Fleet Client Software installeren	14
Client Software voor Multi-User-Modus installeren	18
Installatie in expert-modus	20
Overkoepelende gebruikersinstellingen	21
Algemene instellingen controleren en aanpassen	22
Wachtwoord wijzigen	22
Uitloggen	23
VDO Fleet Tachograph Management Service	24
VDO Fleet Tachograph Management gebruikersinterface	24
Bedrijfsgegevens	26
Inlezen van gegevens	27
Archiefoverzicht	28
Verwerking	29
Rapporten	31
Instellingen	32
VDO Fleet Motion	34
Positiegegevens weergeven	34
Reisverloop weergeven	35

Korte overzichten

Samenwerking tussen de VDO Fleet toepassingen

Het volgende overzicht toont u hoe de drie VDO Fleet toepassingen ingezet kunnen worden, en hoe u die u op basis van de behoeften van uw wagenpark kunt boeken. Al naargelang de combinatie van toepassingen kunt u over verschillende functies binnen de afzonderlijke toepassing beschikken.

VDO Fleet Tachograph Management

VDO Fleet Tachograph Management is de toepassing voor het archiveren en verwerken van digitale tachograafgegevens.

VDO Fleet Remote Download

De VDO Fleet Remote Download toepassing is een service voor het beheren van de geautomatiseerde remote downloads via DLD Short Range en DLD Wide Range.

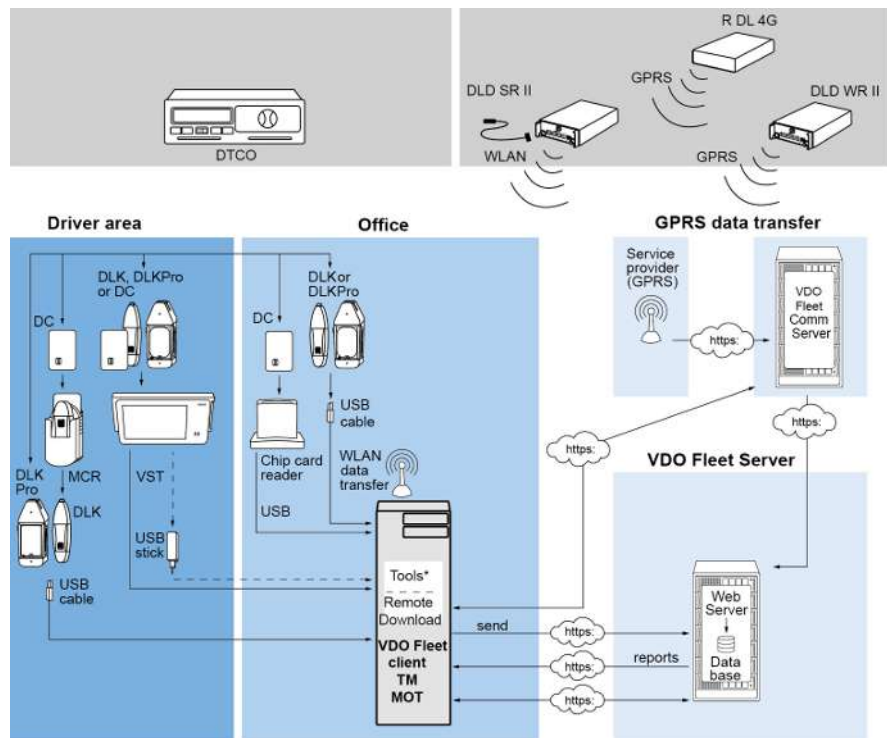
VDO Fleet Motion

De VDO Fleet Motion toepassing is een service voor het weergeven van positie- en routegegevens van uw chauffeurs en voertuigen.

Meer informatie over VDO Fleet Motion → *VDO Fleet Motion* [34] en in de afzonderlijke online-hulp.

Mogelijkheden voor de gegevensoverdracht

Het volgende procesoverzicht verschaft u een eerste indruk over de uitgebreide mogelijkheden voor de gegevensoverdracht naar en van de VDO Fleet toepassingen:



DC	Driver Card/chauffeurs-kaart	VST	VDO SmartTerminal - nieuwste generatie van de downloadterminal
DLD SR II	Download Device Short Range II	TM	VDO Fleet Tachograph Management
DLD WR II	Download Device Wide Range II	MOT	VDO Fleet Motion
R DL 4G	Remote DL 4G	MCR	Mobile Card Reader

DLK	Downloadkey voor de overdracht van gegevens van de chauffeurskaarten en van het massageheugen	Tools	<ul style="list-style-type: none">• VDO Fleet Automatic Upload• VDO Fleet Connect• VDO Fleet Extract
DLK Pro	Nieuwe generatie van de downloadkey		

Voorwaarden en veiligheid

Systeemeisen

Processor	Vanaf 1,6 GHz of soortgelijke CPU
Werkgeheugen	1 GB of hoger
Besturingssysteem	<ul style="list-style-type: none"> • Windows® 8.1 (64- en 32-bits) • Windows® 10 (64- en 32-bits) • Windows® 11
Tansfersnelheid	Minstens ADSL/VDSL (1 MBit/sec)
Internet browser	<ul style="list-style-type: none"> • Google® Chrome • Microsoft® Edge® • Mozilla Firefox®
Looptijdcomponenten	Microsoft® .NET Framework 2.0 of hoger
Schermresolutie	Vanaf 1024 x 786 pixels

Accessoires

Chipkaartlezer	X11-140-002-004 (incl. driver-software)
Chipkaartlezer met RFID-lezer	2910 0002 602 00
RFID-tag	2910 0002 325 00
DTCO-gegevens	Downloadkey (massageheugen), chauffeurskaart
Geschikt leesapparaat voor diagramgrafieken	VDO diagramgrafieken-verwerker, pc met PS/2 aansluiting en vrije COM-poort (1 of 2)
Evalueerbare diagramgrafieken	Alle EC-diagramgrafieken

Gebruiksvoorwaarden

Via het aanmelden bij VDO Fleet (➔ [Aanmelden](#) [p. 8]) kunt u steeds over de met uw servicepartner overeengekomen VDO Fleet toepassingen beschikken. Het is in principe niet van belang welke van de drie genoemde browsers u gebruikt: De functieomvang is in alle browsers gelijk.

Browser-instellingen

Voor het gebruik van VDO Fleet zijn - afhankelijk van de gebruikte browser en het veiligheidsbeleid van uw onderneming - kleinere aanpassingen aan de programma-instellingen van de browser nodig. Deze kunnen de hieronder genoemde componenten betreffen.

JavaScript

In VDO Fleet wordt JavaScript gebruikt om de reactietijd van de toepassing op de gebruikersinvoer te verbeteren.

JavaScript maakt het mogelijk om functies van een webapplicatie al bij de computer (client) via de webbrowser te implementeren zonder de VDO Fleet webpagina's (server) te betrekken bij elke implementatie van een in te voeren item.

Cookies

Niet in de laatste plaats gebruikt VDO Fleet ook cookies om bijvoorbeeld instellingen van de gebruiker direct op de computer (client) op te kunnen slaan.

Veiligheid van de gegevensoverdracht

Overigens worden alle data van het wagenpark op internet met behulp van het SSL-protocol versleuteld verzonden. Het bestaan van een dergelijke verbinding wordt bijvoorbeeld in Internet Explorer door een gesloten slotsymbool en in het adresbereik door de vermelding "https" weergegeven.



Aan te bevelen – en indien door de browser ondersteund – moet in dit verband ook de website www.my-fis.com als **betrouwbare site** gedeponereerd worden.

Toepassingen, toegangsgegevens en wachtwoord

Toepassingen

Momenteel kunt u - afgezien van aanvullende apps en administratieve tools - kiezen voor de volgende VDO Fleet applicaties:

- VDO Fleet Tachograph Management voor het archiveren en verwerken van de tachograaf- en chauffeurskaartgegevens.
- VDO Fleet Motion voor het positie- en routevolg-systeem van chauffeurs en voertuigen.
- VDO Fleet Remote Download voor de aansturing van DLD Short Range II, DLD Wide Range II en Remote DL 4G.

Toegangsgegevens

Wanneer u nog niet over toegangsgegevens voor VDO Fleet beschikt of nog niet alle toepassingen kunt gebruiken, neem dan contact op met uw servicepartner en informeer bij hem naar de contractvoorwaarden overeenkomstig het door u gewenste gebruikersniveau (serviceniveau). De toegangsgegevens worden u dan direct toegestuurd.

De hieronder vermelde toegangsgegevens betreffen de toegang tot VDO Fleet, maar niet automatisch tot alle genoemde toepassingen.



Mochten meerdere medewerkers van uw wagenpark VDO Fleet gebruiken, maar geen toegang tot alle locaties hebben, spreek dan met uw servicepartner af welke gebruiker over beheerdersrechten moet beschikken.

- Deze gebruiker kan dan direct in VDO Fleet Tachograph Management via **Instellingen > Beheer > Gebruiker toewijzen** vastleggen welke locaties aan welke gebruiker voor de bewerking getoond moeten worden. Alle andere gebruikers hebben geen toegang tot dit menu.

Wachtwoord

De door u met behulp van VDO Fleet beheerde gegevens kunnen alleen door het correct invoeren van de toegangsgegevens worden opgeroepen. Ter bescherming van uw toegangsgegevens moet u de volgende veiligheidsmaatregelen nemen:

1. Wijzig het initialisatiewachtwoord dat u van uw servicepartner gekregen hebt.
2. Geef uw wachtwoord niet aan derden door. Onze medewerkers zullen u absoluut niet naar uw wachtwoord vragen.
3. Bewaar uw persoonlijke toegangs- of accountgegevens (account, gebruiker en wachtwoord) op een veilige plaats.
4. Verander uw wachtwoord op gezette tijden → *Wachtwoord wijzigen* [► 22].

Afsluiten

Ter bescherming van uw gegevens en uw toegang moet u VDO Fleet altijd via **[Afsluiten]** verlaten (rechter bovenhoek van het menu).

Mocht u een keer vergeten zijn om de toepassing te beëindigen of uw computer langere tijd onbeheerd achterlaten, dan breekt het programma de verbinding om veiligheidsredenen na 35 minuten automatisch af.

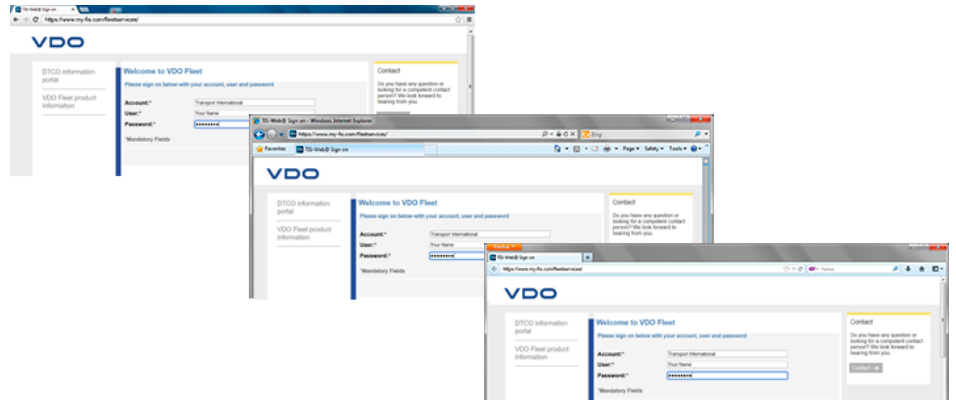
Tussen aanmelden en uitloggen

Aanmelden

Voorwaarde

Let voor de eerste aanmelding op

- de systeemeisen; → *Systeemeisen* [6]
- de gebruiksvoorwaarden; → *Gebruiksvoorwaarden* [6]
- de toegangsvoorwaarden; → *Toepassingen, toegangsgegevens en wachtwoord* [7]



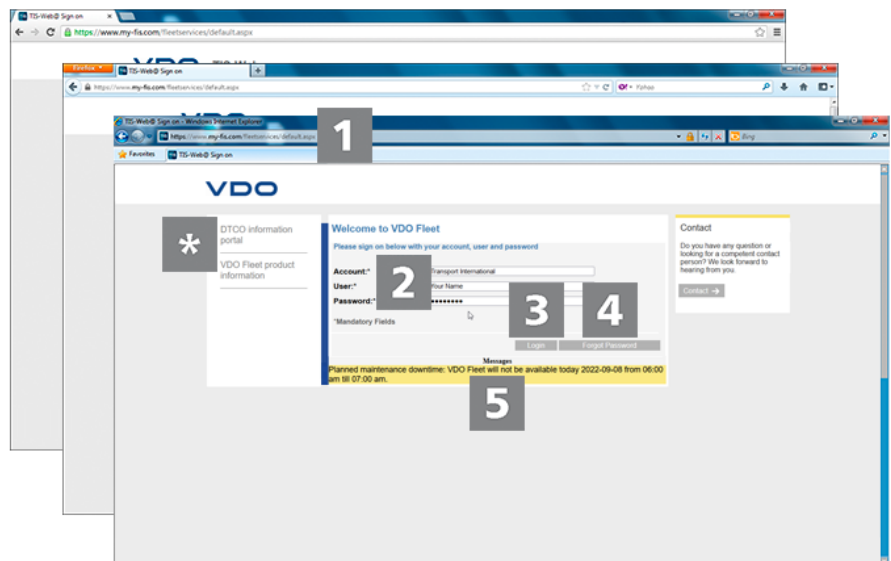
OPMERKING

Voor het gebruik van de VDO Fleet applicaties moet u zich in principe met uw persoonlijke toegangsgegevens aanmelden.

Tip

Voor een optimale beeldschermweergave moet

- de schermresolutie voor de complete weergave van de functies en symbolen minimaal 1024 x 786 dpi bedragen,
- en moet de zoomfactor van de browser 100% bedragen.



U heeft uw toegangsgegevens van uw servicepartner gekregen (b.v. per e-mail) en wilt zich nu bij VDO Fleet aanmelden:

1 Internetadres

1. Start uw favoriete webbrowser en voer het adres <https://www.my-fis.com> in de adresregel in.
 - ⇒ De toegangspagina voor VDO Fleet wordt geopend.
 - ⇒ Er wordt eventueel een aanwijzing voor het tot stand brengen van een veilige verbinding weergegeven die u met **[OK]** bevestigt.

Informatieportaal

Via de link **DTCO Informatieportaal** gaat u direct naar het informatieportaal van de VDO naar de digitale tachograaf (www.fleet.vdo.com) alsook naar producten die voor u het downloaden, visualiseren, archiveren en verwerken van massageheugen- en chauffeurskaartgegevens mogelijk maken, zoals bijvoorbeeld VDO Fleet.

Via de link **VDO Fleet Produktinformatie** gaat u naar de website met informatie over VDO Fleet.

2 Aanmeldpagina: Toegangsgegevens

2. Voer uw toegangsgegevens in (toegang, gebruiker en wachtwoord) die u van uw verantwoordelijke servicepartner heeft ontvangen. Meld u in principe alleen met uw persoonlijke toegangsgegevens aan.

3 Aanmelden

3. Klik op **[Aanmelden]**.
 - ⇒ Er wordt eventueel een dialoogvenster voor het invoeren van uw e-mailadres weergegeven. Voer dit in opdat als dat nodig mocht zijn via **[Wachtwoord]** de link om het wachtwoord opnieuw in te stellen naar u toegestuurd kan worden.
 - ⇒ Het zogeheten bedieningspaneel wordt geopend waarvandaan u naar de door u geboekte VDO Fleet applicaties gaat.

**OPMERKING**

Als u de toepassing Tachograph Management gebruikt en er zijn geen berichten voor u, dan wordt in plaats van het bedieningspaneel meteen de hoofdtoepassing geopend.

4 Het wachtwoord opnieuw instellen

4. Klik op **[Wachtwoord vergeten]**.
 - ⇒ Na het invoeren van uw toegangs- en gebruikersnaam wordt u een e-mail met een link toegestuurd via welke u een nieuw wachtwoord in kunt voeren → *Wachtwoord opnieuw instellen* [► 10].

5 Berichten

In dit gedeelte ontvangt u actuele informatie over gebeurtenissen, die van invloed zijn op uw werk met VDO Fleet b.v. de aankondiging van onderhoudswerkzaamheden aan de VDO Fleet server.

Gegevensbescherming

Data Protection / Data Processing Agreement

Dear customer,
 Within the scope of providing VDO Fleet Services, Continental will act on your behalf as a so-called (Data) Processor within the meaning of the GDPR. This requires the conclusion of the following agreement, which transposes the requirements of Art. 28 GDPR. Therefore, please read the agreement carefully and confirm that you have understood and accepted it by clicking on the click box below as well as the button "Next".
 The acceptance of this agreement is a prerequisite for using the VDO Fleet Services.

1 von 13 Automatischer Zoom

VDO-FLEET-SERVICES
 - ANLAGE "AUFTRAGSVERARBEITUNGSVEREINBARUNG FÜR TIS-WEB-SERVICES" -
 (VERSION 1.1, 29.03.2021)

**AUFTRAGSVERARBEITUNGSVEREINBARUNG (AVV)
 FÜR VDO-FLEET-SERVICES (ANLAGE)**

zwischen

Ihrem Unternehmen – identifiziert über Ihren Benutzernamen

oder

Als Kunde

I have read and accept herewith the Data Processing Agreement for VDO Fleet® services. Furthermore, I assure that I am authorized to represent and to legally bind my company.

[Reject](#) [Next](#)

- Bij de eerste aanmelding bij VDO Fleet moet u een privacyovereenkomst bevestigen. Lees de privacyovereenkomst en activeer dan het selectievakje **Ik heb de overeenkomst voor de contractdataverwerking voor VDO-Fleet-Services gelezen en accepteer deze**.



OPMERKING

Via de menubalk kunt u de overeenkomst voor uw administratie uitprinten of als pdf-bestand in uw systeem opslaan. Ga daartoe met de muiscursor over het bovenste gedeelte van het weergegeven document.

- Klik op **[Verder]**.
 ⇒ Het bedieningspaneel wordt geopend.

Wachtwoord opnieuw instellen

Voor uw gebruikersnaam is in VDO Fleet een e-mailadres opgenomen.

U bent uw wachtwoord vergeten en wilt dit opnieuw instellen:

1

Internetadres

- Start uw favoriete webbrowser en voer het adres <https://www.my-fis.com> in de adresregel.
 ⇒ De toegangspagina voor VDO Fleet wordt geopend.

Voorwaarde



2 Opnieuw instellen starten

2. Klik op **[Wachtwoord vergeten]**.

⇒ De pagina **Wachtwoord opnieuw instellen** wordt weergegeven.



3 Toegangsgegevens

3. Voer uw toegangsgegevens in (toegang en gebruiker) die u van uw verantwoordelijke servicepartner heeft ontvangen.

4 E-mail voor het opnieuw instellen

4. Klik op **[Verder]**.

⇒ Er wordt een e-mail naar u gestuurd met een link naar het e-mailadres dat voor uw gebruiker in het systeem is opgenomen.

Via deze link wordt u geleid naar de pagina voor het invoeren van een nieuw wachtwoord.



OPMERKING

Let erop dat deze link na het aanvragen maar twee uur geldig is.

- Heeft u in deze tijd geen nieuw wachtwoord ingevoerd, dan kunt u altijd zoals beschreven een nieuwe link aanvragen.

VDO

DTCO information portal

VDO Fleet product information

Registration

Reset Password

Please enter new password & Confirm password in the box provided below and click "Submit" button.

Account:*

User:*

New Password:*

Confirm Password:*

*Mandatory Fields

6



OPMERKING

Toegangs- en gebruikersnaam zijn al vast ingevoerd en kunnen niet worden veranderd.

5

Een nieuw wachtwoord toewijzen en bevestigen

- Voer in het gelijknamige invoerveld uw nieuwe wachtwoord in en bevestig dit door het nogmaals in te voeren.

6

Nieuw wachtwoord opslaan

- Klik op **[Zenden]**, om uw nieuwe wachtwoord in VDO Fleet op te slaan.
 - ⇒ Uw nieuwe wachtwoord is onmiddellijk voor aanmelding bij VDO Fleet geldig.

Bedieningspaneel

VDO

TIS-Web > Switchboard

Switchboard Welcome to VDO Fleet

Your Last login was on 08 September 2022 at 14:48:09

Motion 2.5.4 expires at 31/12/2037	Admin 5.4.2 expires at 30/12/2037	Remote Download 1.9.5 expires at 31/12/2037	Tachograph Management 1.0.0 at 31/12/2037
--	---	---	---

4


[Current Status](#) [Trace](#) [Notification](#) [Settings](#)

VDO - A Trademark of the Continental Corporation

Data Processing Agreement
© Copyright Continental GmbH 2022

**OPMERKING**

Als u de toepassing Tachograph Management gebruikt en er zijn geen berichten voor u, dan wordt in plaats van het bedieningspaneel meteen de hoofdtoepassing geopend.

- Om naar het bedieningspaneel te gaan klikt u in het koptekstgedeelte op het gebruikersmenu  en daar op **Naar bedieningspaneel**.

1 Berichten

Via deze knop kunt u berichten oproepen die voor uw gebruiker bestemd zijn.

2 Hulponderwerpen

Via deze knop vind je een menupunt voor

- het informatieportaal van de digitale tachograaf,
- de contactgegevens van uw servicepartner.

3 Instellingen en uitloggen

Voor die instellingen die voor alle door u geboekte applicaties moeten gelden, b.v. het gewenste wachtwoord, kunt u het dialoogvenster **Gebruikersinstellingen openen**.

Via de drie drop-down menu's in dit dialoogvenster kunt u instellingen voor uw gebruikersaccount en het wachtwoord wijzigen.

Bovendien vindt u hier het menupunt voor het uitloggen bij VDO Fleet.

4 Overzicht van de VDO Fleet toepassingen

Op de tabbladen worden alle VDO Fleet toepassingen weergegeven waarvan u het gebruik met uw servicepartner hebt afgesproken en waar u met uw toegangsgegevens toegang toe heeft.

Via het **Startscherm** kunt u altijd naar een van de andere applicaties toe gaan.

1. Klik op **[Tachograph Management]**.

⇒ VDO Fleet wordt geopend.

VDO Fleet Client Software**OPMERKING**

De VDO Fleet Client Software moet u installeren wanneer u VDO Fleet Tachograph Management met een nieuw ingestelde toegang wilt gebruiken.

Dit gedeelte beschrijft een eerste installatie van de VDO Fleet Client Software.

Om de VDO Fleet Client Software te kunnen gebruiken, moet u de volgende stappen uitvoeren:

- Downloaden van het installatiebestand
- Installatie van de VDO Fleet Client Software
- Evt. registratie alsook de configuratie van de VDO Fleet Client Software

VDO Fleet Client Software installeren

Voorwaarde

Om de VDO Fleet Client Software op de computer te kunnen installeren, moet u over beheerdersrechten beschikken of de bevoegdheid hebben om programma's te installeren.

Om de VDO Fleet Client Software te installeren, moet u als volgt te werk gaan:

1 Bestand downloaden

1. Download in het download-gedeelte van de website www.fleet.vdo.de het voor uw systeem passende installatiebestand.



OPMERKING

Het installatiebestand is als 32bits-versie en als 64bits-versie beschikbaar.

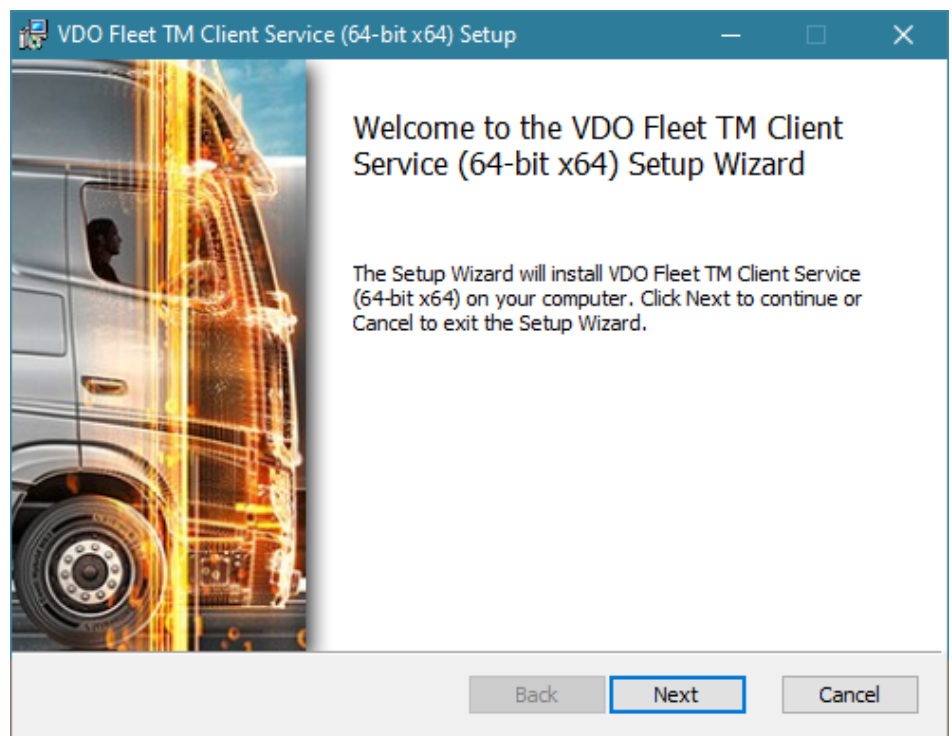
2 Windows Explorer openen

2. Open in Windows Explorer de map waarin u het installatiebestand heeft gedownload.

3 Installatiebestand uitvoeren

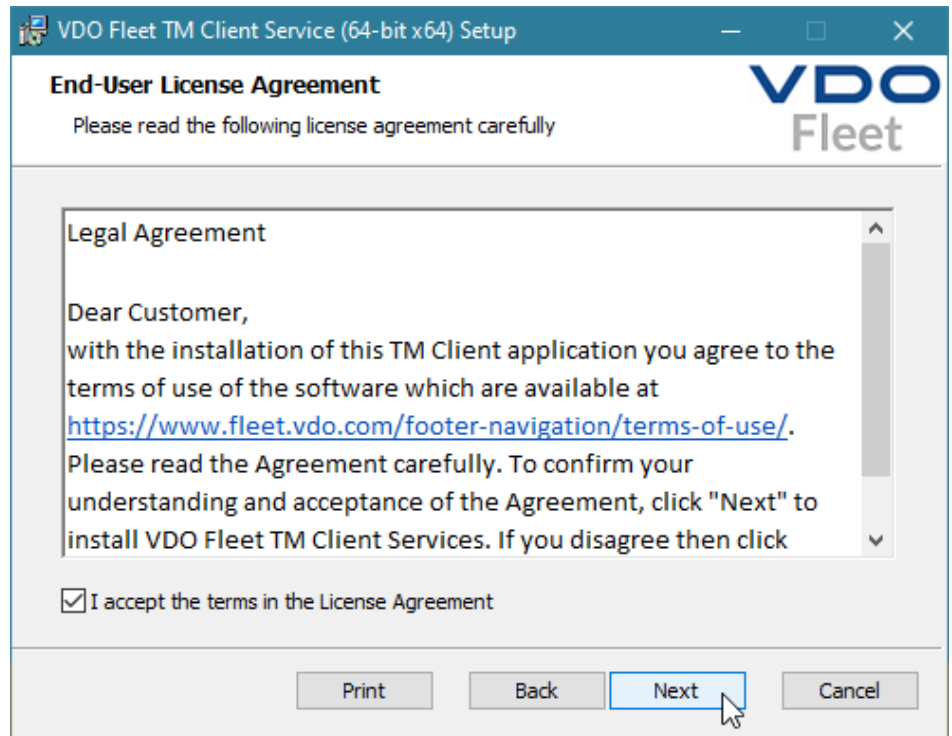
3. Klik met de rechtermuisknop op het installatiebestand en kies het commando **Als administrator uitvoeren**.

⇒ De installatieassistent wordt gestart.



4. Klik op **[Next]**.

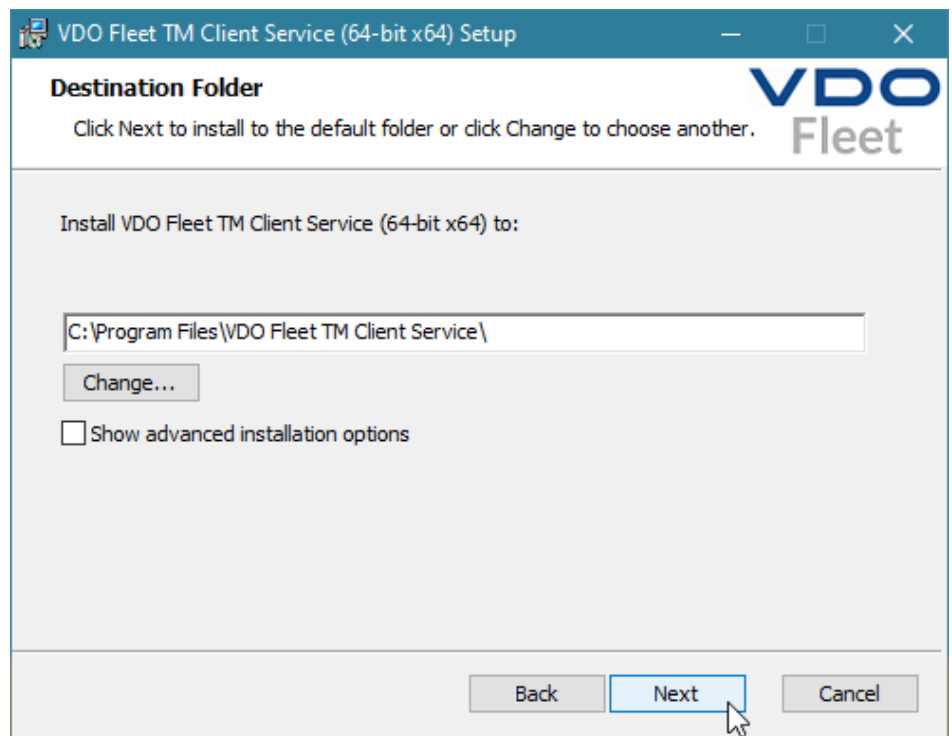
⇒ De licentie- en gebruiksovereenkomst worden weergegeven.



4

Licentie- en gebruiksovereenkomst accepteren

5. Lees de licentie- en gebruiksovereenkomst en activeer dan het selectievakje **I accept the terms in the License Agreement**.
6. Klik op **[Next]**.
⇒ De installatieassistent gaat verder met de keuze van het installatiepad.



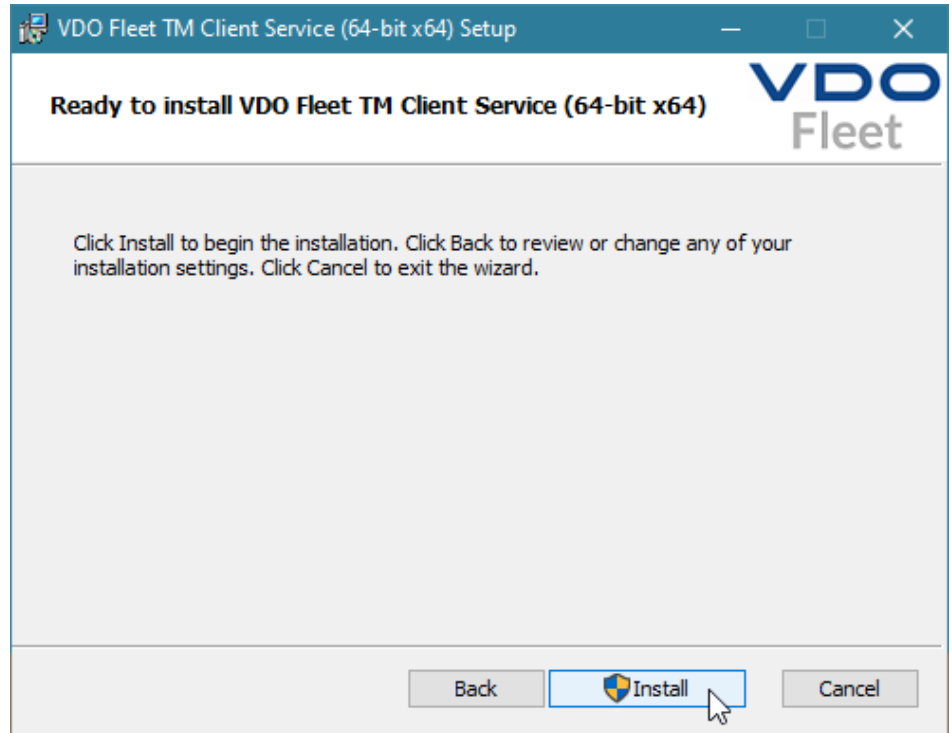
5

Installatiepad kiezen

7. Selecteer via de knop **[Change]** eventueel een nieuwe installatiemap en bevestig de ingevoerde of nieuwe installatiemap met **[Next]**.



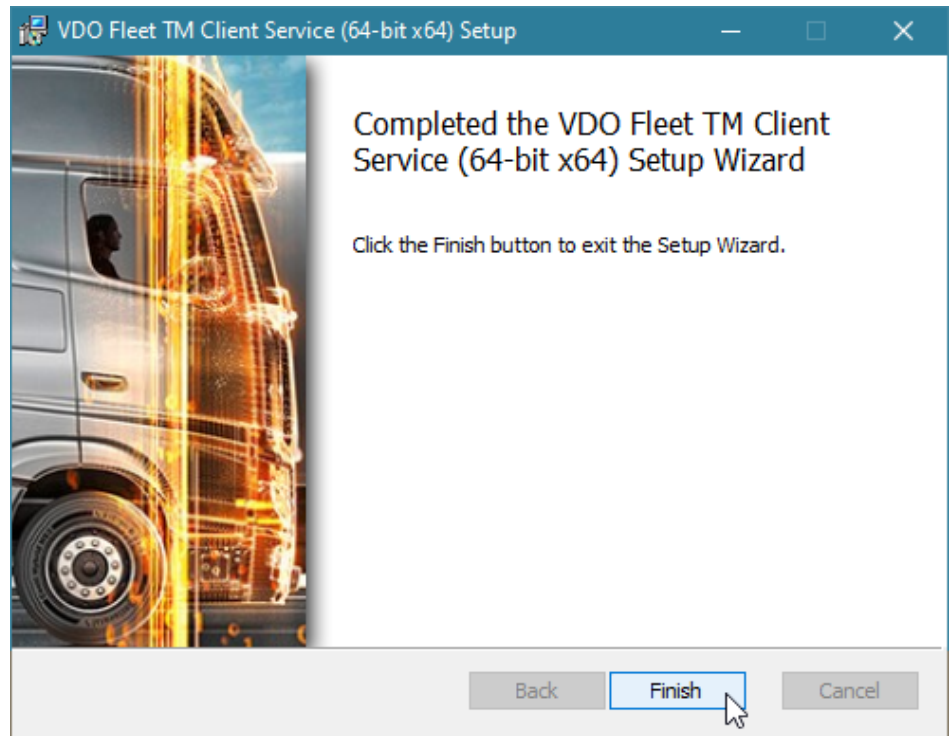
Met de optie **Show advanced installation options** biedt de installatieassistent de mogelijkheid om de Client Software in Multi-User-Modus te installeren, bv. voor gebruik in een Citrix-omgeving → *Client Software voor Multi-User-Modus installeren* [▶ 18].



6

Installatie starten

8. Klik op **[Install]**, om de VDO Fleet Client Software te installeren.
 - ⇒ De status van de installatie wordt door een voortgangsbalk weergegeven.
 - ⇒ Het afsluiten van de installatie wordt door de volgende melding weergegeven.



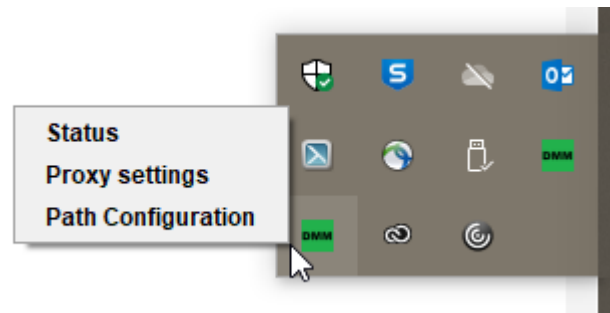
7 Installatie beëindigen

9. Klik op **[Finish]** om de installatie af te sluiten.



OPMERKING

Mocht het installeren mislukken, neem dan contact op met uw servicepartner.



Na het installeren van de VDO Fleet Client Software is er in de taakbalk een nieuw pictogram beschikbaar met drie meldingen in het contextmenu:

- **Status:** geeft het actueel geïnstalleerde versienummer weer en biedt de mogelijkheid om de dienst te stoppen of te starten.
- **Proxy Settings:** opent het dialoogvenster voor het invoeren van de instellingen voor de eventueel gebruikte proxyserver.
- **Path Configuration:** opent het dialoogvenster voor het invoeren van een pad en mapnamen waar het programma naar downloadbestanden moet zoeken.

Bij het starten van de gegevensoverdracht vanaf de computer wordt het aangegeven pad automatisch geselecteerd voor het zoeken naar bestanden die bv. Vanuit een downloadterminal zijn overgedragen.

Client Software voor Multi-User-Modus installeren

Voorwaarde

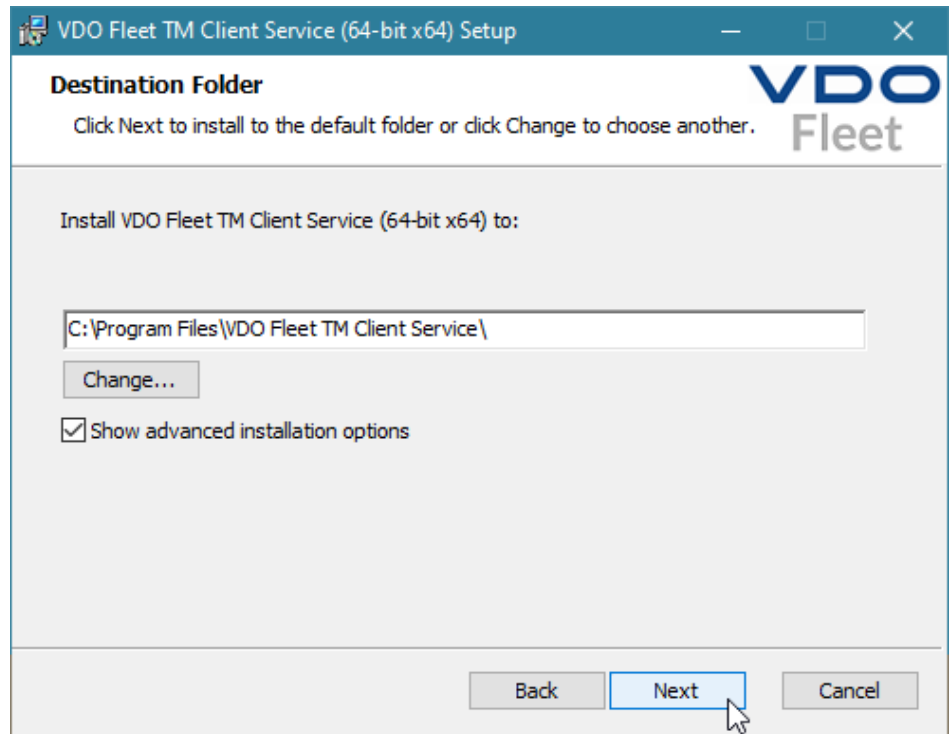
Om VDO Fleet Client Software op systemen zoals bv. Citrix te kunnen gebruiken, moet u het in Multi-User-Modus installeren.

Om de VDO Fleet Client Software te installeren, moet u als volgt te werk gaan:

1

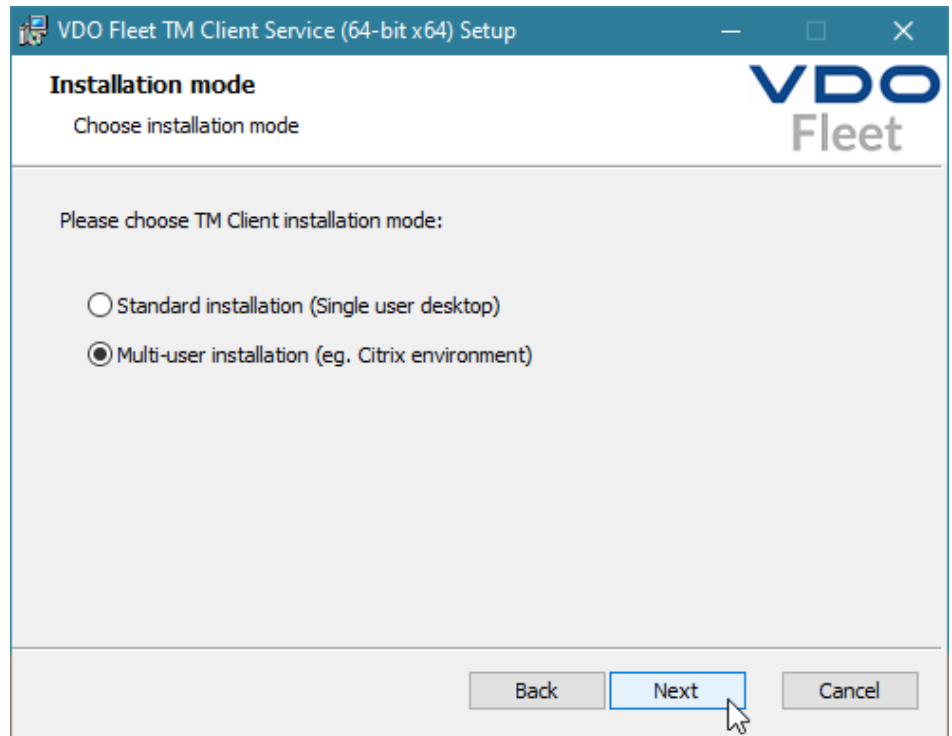
Installatie starten

1. Begin met de installatie zoals in hoofdstuk "VDO Fleet Client Software installeren" is beschreven → *Client Software voor Multi-User-Modus installeren* [p. 18].
2. Volg het verloop van de installatie tot aan de selectie van het installatiepad.

**2**

Uitgebreide instellingen activeren

3. Activeer na de selectie van het installatiepad de optie **Show advanced installation options**.
4. Klik op **[Next]**.
 - ⇒ De installatieassistent gaat verder met de keuze van de installatievariant.



3 Installatievariant selecteren

5. Selecteer de **Multi-user installatie**, als u de Client Service op een systeem zoals bv. Citrix wilt gebruiken.
6. Klik op **[Next]**.
⇒ De installatieassistent wordt voortgezet.

4 Installatie afsluiten

7. Sluit de installatie af zoals in hoofdstuk "VDO Fleet Client Software installeren" is beschreven → *Client Software voor Multi-User-Modus installeren* [18].

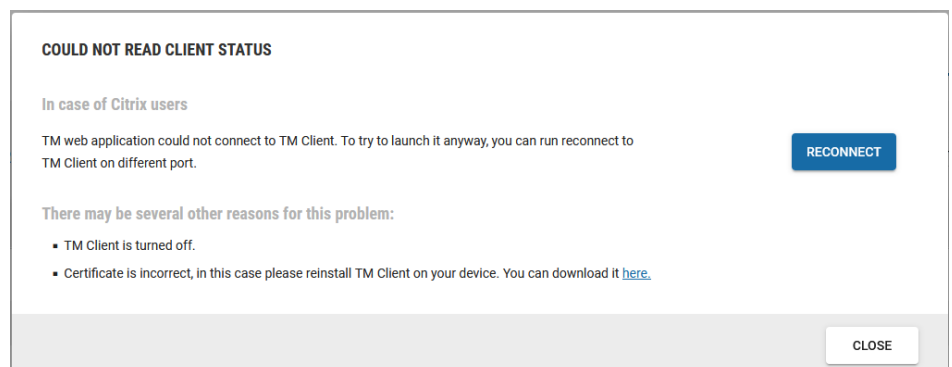


OPMERKING

Het wisselen van standaardinstallatie naar Multi-User-Modus kan alleen worden gedaan door de Client Software opnieuw te installeren.

5 Service opnieuw verbinden

Bij het gebruik van de downloadfuncties in Multi-User-Modus kan het gebeuren dat de browser geen verbinding met de Client Service kan maken, en er een desbetreffende melding wordt getoond.



8. Klik in dat geval op **[Reconnect]**, om de verbinding met de Client Service weer opnieuw te maken.

Installatie in expert-modus

Voorwaarde

Om de VDO Fleet Client Software via Silent Install te installeren zijn Administrator rechten nodig voor PowerShell of de Windows opdrachtprompt (cmd).

Installatie via Silent Install

Om de VDO Fleet Client Software via Silent Install te installeren, moet u als volgt te werk gaan:

Voer in PowerShell de volgende commando' uit:

```
PS C:\> Start-Process "msiexec.exe" -ArgumentList @(
>> "/qn"
>> "/i"
>> $pathToInstaller
>> ) -Wait -NoNewWindow
```

Voer in de Windows opdrachtprompt de volgende commando' uit:

```
msiexec /qn /i $pathToInstaller
```

De variabele `$pathToInstaller` staat voor het volledige pad naar het MSI-installatiebestand.

Installatie via Silent Install met logbestand

Om bij de installatie van de VDO Fleet Client Software via Silent Install aanvullend een logbestand aan te maken gaat u als volgt te werk:

Voer in PowerShell de volgende commando' uit:

```
PS C:\> Start-Process "msiexec.exe" -ArgumentList @(
>> "/qn"
>> "/L*xv"
>> $logFilePath
>> "/i"
>> $pathToInstaller
>> ) -Wait -NoNewWindow
```

Voer in de Windows opdrachtprompt de volgende commando' uit:

```
msiexec /qn /L*xv $logFilePath /i $pathToInstaller
```

De variabele `$logFilePath` staat voor het volledige pad waar het logbestand aangemaakt moet worden.

Optionele argumenten voor de Silent Install

Naam	Argument
Type proxyserver	PROXY_TYPE Mogelijke proxy-typen: <ul style="list-style-type: none"> • no-proxy • manual • system • auto-conf
Proxyserver host	PROXY_HOST
Proxyserver poort	PROXY_PORT
Proxyserver wachtwoord	PROXY_PASSWORD
URL voor de auto-configuratie van de proxyserver	PROXY_AUTO_CONF_SCRIPT_URL



Als u geen optioneel argument heeft opgegeven, wordt de standaardwaarde gebruikt. De standaardwaarde voor `PROXY_PORT` is 0. Voor andere argumenten is de standaardwaarde "" (lege string).

Voorbeeldscripts

Voorbeeld in PowerShell:

```
PS C:\> Start-Process "msiexec.exe" -ArgumentList @(
>> "/qn"
>> "/L*xv"
>> "install.log"
>> "/i"
>> "dmm-windows-installer-x64.msi"
>> "PROXY_TYPE=manual"
>> "PROXY_HOST=exampleProxyHost"
>> "PROXY_PORT=1234"
>> "PROXY_USER=exampleProxyUser"
>> "PROXY_PASSWORD=exampleProxyPassword"
>> "PROXY_AUTO_CONF_SCRIPT_URL=http://example.proxy.com"
>> ) -Wait -NoNewWindow
```

Voorbeeld voor de Windows opdrachtprompt:

```
msiexec /qn /L*xv install.log /i dmm-windows-installer-
x64.msi PROXY_TYPE=manual
PROXY_HOST=exampleProxyHost PROXY_PORT=1234
PROXY_USER=exampleProxyUser
PROXY_PASSWORD=exampleProxyPassword PROXY_AU-
TO_CONF_SCRIPT_URL=http://example.proxy.com
```

Installatie met overschrijven van de doelmap

Om de doelmap waar de toepassing geïnstalleerd moet worden te overschrijven gaat u als volgt te werk:

Voer in PowerShell de volgende commando' uit:

```
PS C:\> Start-Process "msiexec.exe" -ArgumentList @(
>> "/qn"
>> "/i"
>> $pathToInstaller
>> "INSTALLFOLDER=$installTarget"
>> ) -Wait -NoNewWindow
```


Voer in de Windows opdrachtprompt de volgende commando' uit:

```
msiexec /qn /i $pathToInstaller INSTALLFOLDER=$installTar-
get
```

De variabele `$installTarget` staat voor het volledige pad naar de doelmap.

Overkoepelende gebruikersinstellingen

Accountgegevens

Op het bedieningspaneel ontvangt u via  > **Gebruikersinstellingen** meer informatie over uw gebruikersaccount en kunt u het momenteel geldende wachtwoord veranderen.

Overkoepelende instellingen

De via de drop-down menu's uitgevoerde instellingen gelden als overkoepelend voor alle door u gebruikte VDO Fleet applicaties.

Specifieke instellingen

Vanzelfsprekend heeft u ook in de applicaties zelf de mogelijkheid om deze aan uw operationele eisen aan te passen.

Service-informatie

Informatie over de status van uw VDO Fleet toepassing is rechtstreeks te vinden in het weergave- en bewerkingsgedeelte van het **bedieningspaneel**.

Algemene instellingen controleren en aanpassen

De drop-down menu's van dit dialoogvenster geven informatie over uw gebruikersaccount weer. Deze variëren van de vermelding van uw dienstverlener (provider) tot en met het instellen van de gewenste taal (softwareteksten).

1**Instellingen controleren**

1. Controleer – bijvoorbeeld na de eerste aanmelding – de door uw service-partner opgeslagen gegevens over uw gebruikersaccount.

2**Instellingen veranderen**

2. Klik op [**Veranderen**] en voer de gewenste aanpassingen van en aanvullingen op de accountinformatie uit.

**OPMERKING**

De wijziging van taal voor de weergave van de VDO Fleet applicaties wordt pas actief, wanneer u zich opnieuw bij VDO Fleet hebt aangemeld.

3**Wijzigingen opslaan**

Voor het opslaan van de uitgevoerde aanpassingen en uitbreidingen kunt u als volgt te werk gaan:

3. Wanneer er verder geen veranderingen uitgevoerd moeten worden, klikt u op [**Opslaan**].
4. Voor een succesvolle verandering de dialoog met [**OK**] bevestigen.
5. Wanneer er nog meer veranderingen uitgevoerd moeten worden, gaat u gewoon naar het gewenste drop-down menu, b.v. Wachtwoord wijzigen.

Wachtwoord wijzigen**Voorwaarde**

Het dialoogvenster **Gebruikersinstellingen** op het bedieningspaneel is geopend.

1. Klik op het drop-down menu **Wachtwoord wijzigen**.
⇒ Het bijbehorende drop-down menu met de invoervelden voor het wachtwoord wordt geopend.

1**Actueel wachtwoord**

2. Voer het wachtwoord in dat u momenteel gebruikt.

2**Nieuw wachtwoord**

3. Voer het nieuwe wachtwoord in.

**OPMERKING**

In de regel kunt u het wachtwoord vrij toekennen. Maar wanneer het systeem uw wachtwoord niet mocht accepteren, wordt een aanwijzing weergegeven die u moet bevestigen. Voer een ander wachtwoord in.

3**Nieuw wachtwoord bevestigen**

4. Voer het nieuwe wachtwoord ter bevestiging nogmaals in.

4 Nieuw wachtwoord activeren

Om het veranderde wachtwoord op te slaan gaat u als volgt te werk:

5. Wanneer er verder geen veranderingen uitgevoerd moeten worden, klikt u op **[Opslaan]**.
6. Voor een succesvolle verandering de dialoog met **[OK]** bevestigen.
 - ⇒ Het nieuwe wachtwoord voor de aanmelding bij VDO Fleet is onmiddellijk geldig.
7. Wanneer er nog meer veranderingen uitgevoerd moeten worden, kunt u gewoon naar het gewenste drop-down menu gaan.



OPMERKING

Verander uw wachtwoord om veiligheidsredenen op gezette tijden en geef het niet aan derden door.




OPMERKING

Bent u uw wachtwoord vergeten, dan kunt u op de aanmeldpagina via **[Wachtwoord vergeten]** de link om het wachtwoord opnieuw in te stellen naar u toe laten sturen.

Uitloggen

Verlaat VDO Fleet altijd correct via **[Afsluiten]**.

Afsluiten

1. Klik in het koptekstgedeelte op het gebruikersmenu  en daar op **[Afsluiten]**.
 - ⇒ U wordt bij uw VDO Fleet toegang uitgelogd en naar de aanmeldpagina doorgestuurd.

Overschakelen naar het bedieningspaneel

Alternatief kunt u ook naar het **Startscherm** overschakelen, bijvoorbeeld om via het tabblad **Gebruikersinstellingen** de gegevens over uw wachtwoord te veranderen of – indien beschikbaar – naar een van de andere VDO Fleet toepassingen over te schakelen.



OPMERKING

Om veiligheidsredenen breekt de VDO Fleet server de verbinding vanwege beveiligingsredenen na 35 minuten automatisch af, wanneer er van uw computer geen activiteit meer uitgaat.

- Heeft u zich niet correct afgemeld, dan wordt bij een nieuwe aanmelding binnen deze 35 minuten een dialoogvenster geopend met een vraag die u voor de aanmelding met **[Ja]** bevestigt.

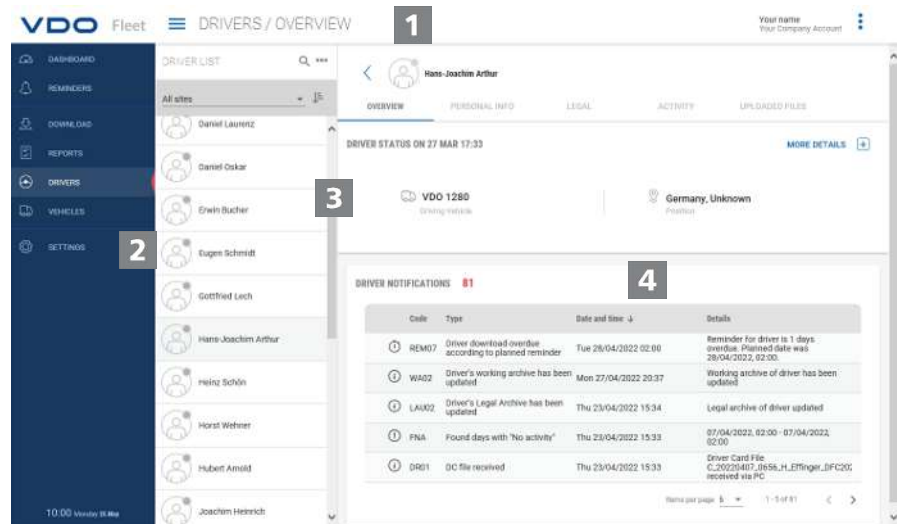
VDO Fleet Tachograph Management Service

VDO Fleet Tachograph Management is een webapplicatie voor het archiveren en verwerken van digitale (chauffeurskaart- en tachograafgegevens). Door de archivering van de digitale tachograaf-gegevens voldoet u aan de in uw land geldende archiveringsvoorschriften.

De gearchiveerde gegevens worden gedurende de overeengekomen bewaartermijn opgeslagen. Oudere gegevens worden eenmaal per maand automatisch uit uw webarchief verwijderd. De bewaartermijn voor gearchiveerde gegevens vindt u in uw serviceovereenkomst.


Wanneer u voor het eerst met de VDO Fleet Tachograph Management Service werkt, kan deze korte handleiding u helpen toegang te krijgen tot de grafische gebruikersinterface en tot enkele programmafuncties.

VDO Fleet Tachograph Management gebruikersinterface



1 Koptekstgedeelte

Dit steeds weergegeven gedeelte informeert u over de geldende toegangsgegevens (gebruikersnaam), het actueel gekozen menu en het op dat moment geldende VDO Fleet Tachograph Management versienummer.

Via de knop met het pictogram  kunt u het navigatiemenu inklappen of weer uitklappen.

2 Menugedeelte

Aan de verschillende hoofdmenu's zijn thematisch bij elkaar horende functies toegewezen. U kunt vanaf elk menupunt naar een ander hoofdmenu overschakelen.

Afhankelijk van het gebruikersniveau en de actuele verwerkingstoestand zijn via deze hoofdmenu's in de vorm van tabbladen andere menu-items beschikbaar.

Voor het hoofdmenu **BESTUURDERS** zijn dat bijvoorbeeld

- **OVERZICHT** - Actuele chauffeursstatus en berichten aan de chauffeur.
- **PERSOONLIJKE INFORMATIE** – Toegang tot de stamgegevens van de chauffeur.

- **WETTELIJK** – Overzicht en details van gearcheveerde chauffeurgegevens.
- **ACTIVITEIT** – Overzicht en details bij werktijden en tijdstippen.
- **GEÛPLOADE BESTANDEN** – Lijst met de tot op heden gearcheveerde downloadbestanden van de betreffende chauffeur.

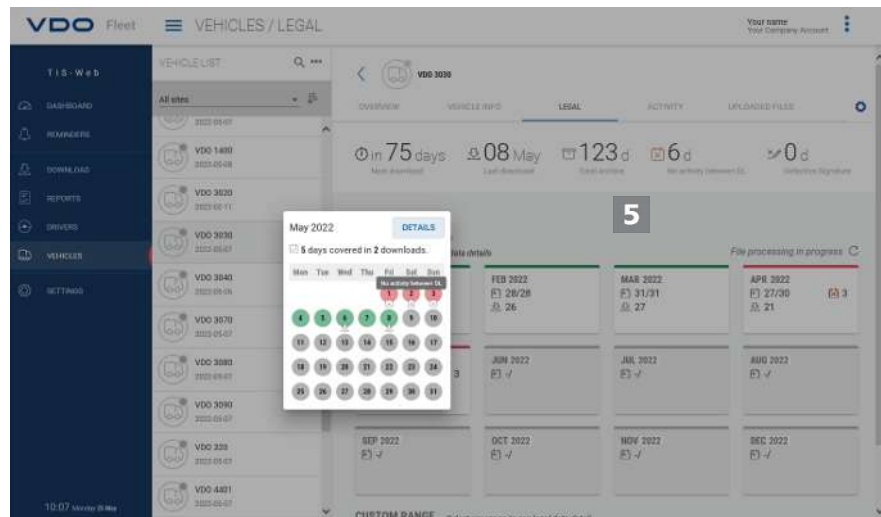
3 Keuzegedeelte

Via het keuzegedeelte kiest u bijvoorbeeld locatie, chauffeur of voertuigen, waarbij u het aantal vermeldingen kunt beperken of uitbreiden. Bovendien kunt u gebruik maken van een invoerveld om te zoeken.

4 Weergave- en bewerkingsgedeelte

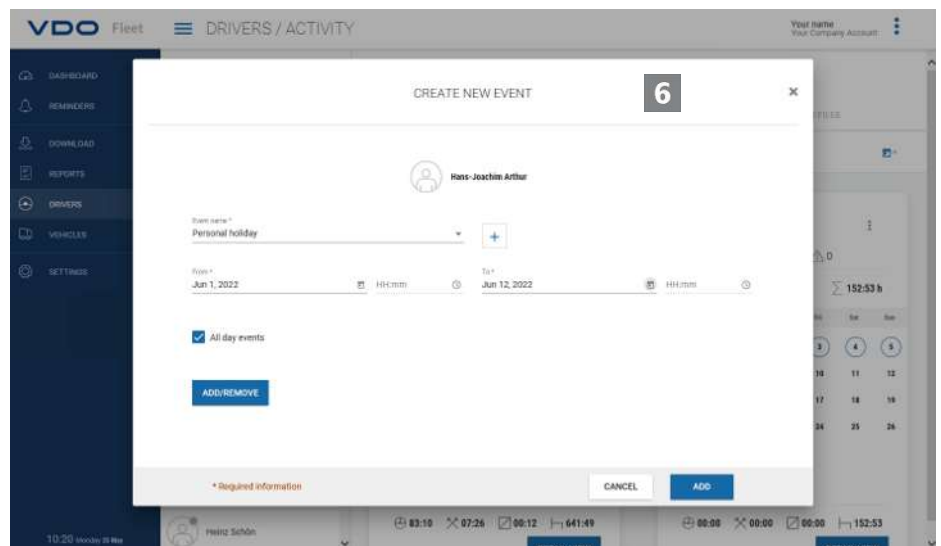
Dit gedeelte van een pagina van VDO Fleet Tachograph Management is gereserveerd voor de weergave en bewerking van gegevens. Een uitzondering is het menu

- **OVERZICHTSPANEEL**, dat steeds meerdere panelen toont met overzichtsgegevens over uw locaties.
- **DOWNLOAD** dat steeds vier knoppen met een pictogram voor de import of het herstellen van digitale tachograafgegevens toont.



5 Korte informatie

Weergave van gedetailleerde informatie over downloadherinneringen, downloadbestanden of activiteiten.



6 Dialoog

Voorbeeld voor een venster met gedetailleerde informatie over de geselecteerde taken of functies voor het verzamelen van gegevens of voor het bepalen van datum en tijd.

Bedrijfsgegevens

U kunt direct met het downloaden van de digitale tachograafgegevens beginnen en de chauffeurs of voertuigen tijdens de overdracht van gegevens toevoegen. Maar locaties moet u tevoren onder **INSTELLINGEN > LOCATIES/ GROEPEN** aanleggen.

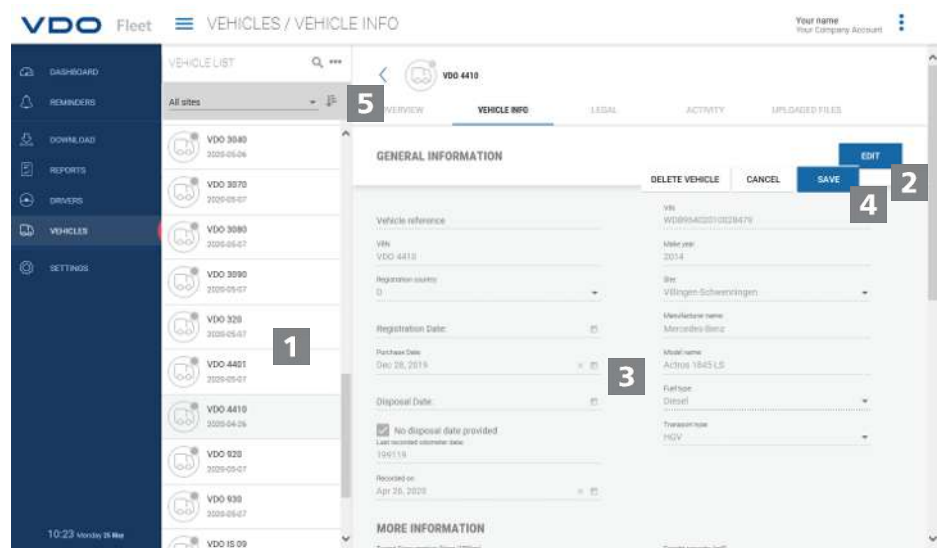
Alternatief kunt u uw wagenpark aanleggen, voordat u met VDO Fleet gegevens archiveert en deze aan chauffeurs en voertuigen toewijst.

Kies bijvoorbeeld het menu **BESTUURDERS** en daar de gewenste functie om chauffeurs aan te leggen of te bewerken.

Bedrijfsgegevens aanpassen

U heeft gegevens van een voertuigbestand gedownload en daarbij een voertuig nieuw toegevoegd. Nu wilt u deze gegevens controleren en bewerken.

Kies daartoe het menu **VOERTUIGEN**.



1 Voertuig selecteren en controleren

1. Markeer het voertuig waarvan u de gegevens wilt aanpassen en selecteer het tabblad **VOERTUIGINFORMATIE**.

⇒ De details voor het voertuig worden weergegeven.

2 Veranderingen uitvoeren

2. Klik op **[WIJZIG]**. Controleer de gegevens over het voertuig en pas ze eventueel aan.

3 Aankoop- en verkoopdatum

3. Pas – indien nodig – de aankoopdatum aan. Tachograafgegevens van een voertuig kunnen alleen vanaf de aankoopdatum geanalyseerd worden.
4. Deactiveer het selectievakje **Geen verkoopdatum**, wanneer u een verkoopdatum vast wilt leggen. Tachograafgegevens van een voertuig kunnen alleen tot de verkoopdatum geanalyseerd worden.

4 Gegevens opslaan

5. Neem uw aanpassingen over met **[OPSLAAN]**.

5 Menuknop

Functies voor het aanleggen van nieuwe chauffeurs en voertuigen, voor het wissen en printen van chauffeurs- en voertuiglijsten.

Inlezen van gegevens

Driver/Vehicle	Planned Download	Mandatory Download	Sites	Description	Edit
Erwin Bucher	Thu 28/05/2022	Thu 28/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Peter Bätz	Thu 28/05/2022	Thu 28/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Eugen Schmidt	Thu 28/05/2022	Thu 28/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Nico Müller	Thu 28/05/2022	Thu 28/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Stephan Huber	Fri 29/05/2022	Fri 29/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Jürgen Benz	Fri 29/05/2022	Fri 29/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Viktor Ufer	Fri 29/05/2022	Fri 29/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	
Stephan Brunner	Fri 29/05/2022	Fri 29/05/2022	Villingen-Schwenningen	DC Download	

Wanneer u gegevens van digitale tachografen wilt archiveren, kunt u via de drie knoppen met een pictogram direct met het downloaden beginnen.



Denk eraan om al voor het downloaden van gegevens via

- **INSTELLINGEN > WETTELIJK > DOWNLOAD** te bepalen, welk bestandsformaat de bestanden moeten hebben en welke gegevensblokken noodzakelijk zijn.
- **INSTELLINGEN > WETTELIJK > BESTUURDERSACTIVITEIT** resp. **VOERTUIGACTIVITEIT** om te bepalen hoe met gegevens van onbekende chauffeurs of onbekende voertuigen omgegaan moet worden.

Downloadopties

U kunt bijvoorbeeld

- met behulp van een aangesloten chipkaartlezer gegevens van een chauffeurskaart naar de VDO Fleet server versturen en archiveren. Is de chauffeurskaart erin gestoken en de knop **Chauffeurskaart > [DOWNLOAD]** aangeklikt, wordt u door het downloadproces geleid.
- Gegevens van een downloadkey versturen en archiveren. Is de downloadkey erin gestoken en de betreffende knop **[DOWNLOAD]** aangeklikt, worden de bestanden meteen weergegeven om te downloaden.
- Gegevens, die u naar uw computer gedownload of verstuurd heeft, via **Computer > [Download] > [Choose folder ...]** in de VDO Fleet databank importeren.



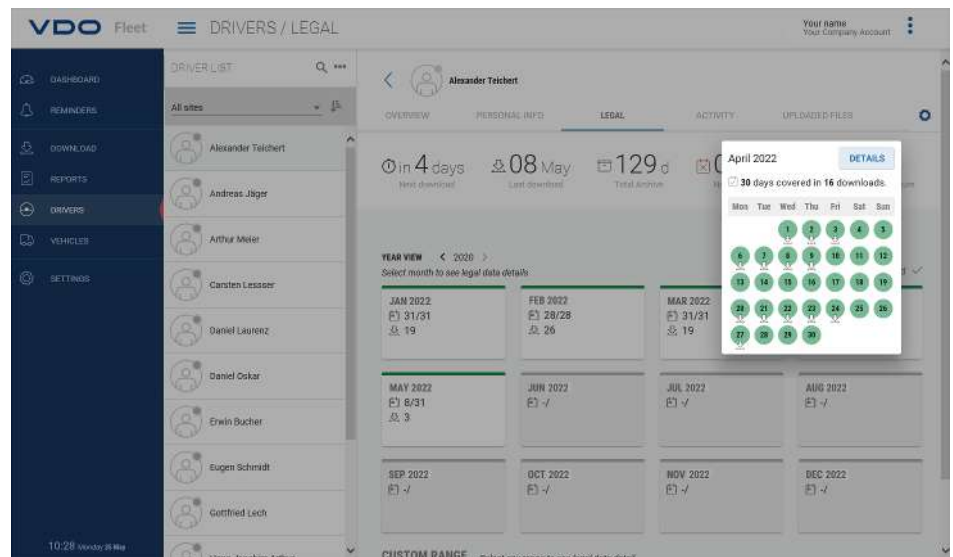
De downloadherinneringen tonen u bij de geselecteerde locatie, voor welke chauffeurs en voertuigen de komende dagen gegevens gedownload moeten worden en welke chauffeurskaarten binnenkort verlopen of al verlopen zijn.



U kunt in het menu **DOWNLOAD** ook heel eenvoudig rijbewijscontroles uitvoeren.

Wanneer de chauffeur een RFID-chip op zijn rijbewijs heeft aangebracht en deze RFID-chip hem onder **BESTUURDERS > PERSOONLIJKE INFORMATIE** is toegewezen, hoeft hij zijn rijbewijs maar kort voor de aangesloten RFID-kaartlezer te houden en de rijbewijscontroles wordt automatisch geregistreerd.

Archiefoverzicht



Zijn de downloadbestanden ingelezen en in de databank opgeslagen, dan kunt u via de menu's **BESTUURDERS** resp. **VOERTUIGEN > WETTELIJK** het jaaroverzicht voor de gearchiveerde gegevens laten weergeven.




Downloadstatus

Op het eerste zicht wordt duidelijk waar er eventueel nog leemten in de download zijn en welke status de opgeslagen gegevens hebben.

In het jaaroverzicht is elke maand met een gekleurde balk gekenmerkt:

- groen, wanneer voor de maand complete downloadgegevens gearchiveerd zijn.
- geel, wanneer de gearchiveerde gegevens minimaal één dag in de maand geen activiteiten bevatten.
- rood, wanneer er tussen de datum van de laatste download en de eerste activiteit een leemte ontstaat of wanneer de ondertekening van de gegevens minimaal één dag in de maand fouten bevat.

Symbolen verstrekken extra informatie over de betreffende maand:

-  : Vermelding van het aantal dagen in de maand waarop gegevens gearchiveerd zijn.
 -  : Vermelding van het aantal gedownloade bestanden in de betreffende maand.
 -  : Vermelding van het aantal dagen in de maand waarop geen activiteiten gearchiveerd zijn.
 -  : Vermelding van het aantal dagen in de maand waarop geen gegevens gearchiveerd zijn.
 -  : Vermelding van het aantal dagen waarop de ondertekening van de gegevens fouten bevat.
1. Klik met de muis op een maand op de kalender.
 - ⇒ Er wordt een korte info geopend die voor elke dag in de gekozen maand door middel van kleurmarkering en symbolen de status van de archivering weergeeft.
 - ⇒ Bovendien heeft u in het jaaroverzicht de mogelijkheid via de Periodekeuze en [**OPEN GESELECTEERD**] details van de gegevens weer te laten geven.

Herstellen van gearchiveerde bestanden

Wanneer u downloadbestanden wilt herstellen, b.v. op verzoek van de controlerende instantie, dan is dat op twee plaatsen mogelijk:

- In het menu **DOWNLOAD** via de knop [**OPHALEN**] voor meerdere chauffeurs, voertuigen en bestanden in één keer
- Of voor afzonderlijke bestanden in het menu **BESTUURDERS** resp. **VOERTUIGEN > GEÛPLOADE BESTANDEN** via de knop [**OPHALEN**].


Archiefoverzicht van het voertuig

Dat al die informatie er ook voor voertuigen is, merk je met een klik op het menu **VOERTUIGEN > WETTELIJK** – tot in detail.

Verwerking

Voor dit onderwerp zou het voor de hand liggen om naar het menu Rapporten over te schakelen. Maar toch bieden de menu's **BESTUURDERS** resp. **VOERTUIGEN** al enkele interessante evaluaties van chauffeurs- en voertuiggegevens.

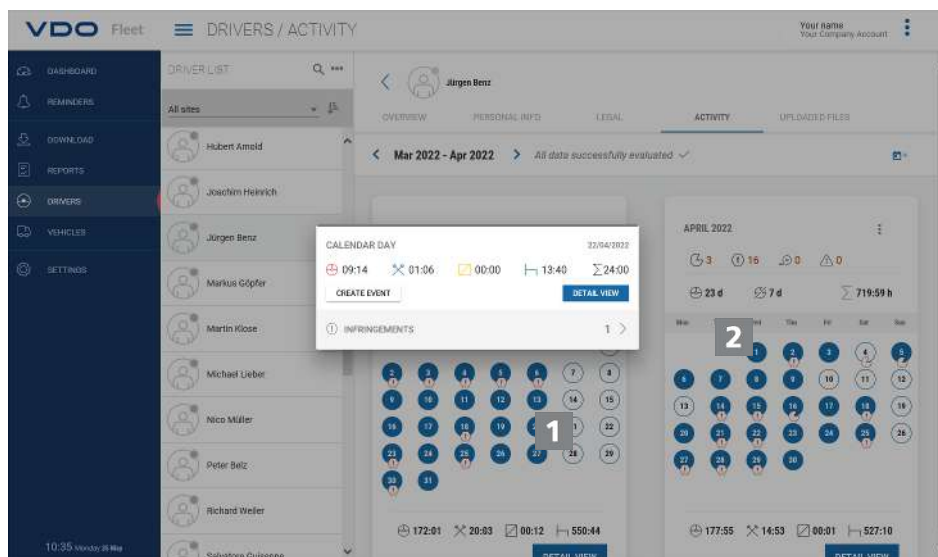
Meldopties werktijd

Zo kunt u bijvoorbeeld via het menu **BESTUURDERS > ACTIVITEIT** en de daar aanwezige knop  de volgende protocollen en certificaten kiezen:

- Activiteitenlogboek van een chauffeur
- Bestuurdersattest per invoerformulier

Grafische weergave van de activiteitsgegevens

Via de menu's **BESTUURDERS** resp. **VOERTUIGEN > ACTIVITEIT** worden de verschillende grafische weergaven van de betreffende activiteitsgegevens aangeboden – van het kalenderoverzicht van de laatste twee maanden en de dagsamenvattingen tot aan het activiteitendiagram.



1

1. Klik op de kalender op een in kleur gemarkeerde dag.

⇒ Er wordt een korte info met activiteitstotalen voor de betreffende dag geopend.


2

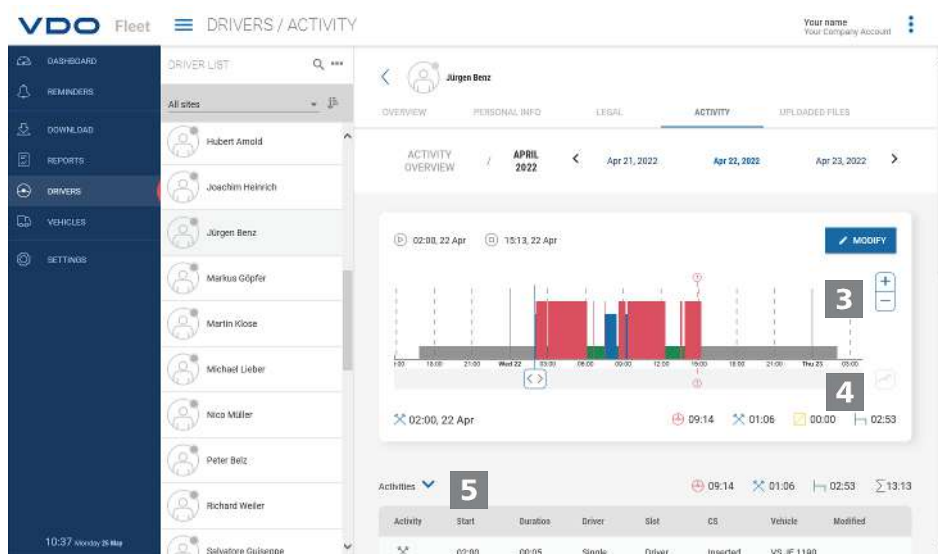
In de korte info heeft u de volgende mogelijkheden:

- Via **[CREËR GEBEURTENIS]** kunnen bij eventueel aanwezige activiteitsleemten direct chauffeursgebeurtenissen (b.v. ziekteperiode) aan het bestuurdersattest worden toegevoegd.
- Via **[DETAILS]** kan direct naar **OVERZICHT VAN DE ACTIVITEITEN** met het activiteitendiagram van de betreffende dag overgeschakeld worden.
- Eventueel kan direct uit de korte info overgeschakeld worden naar de lijst met de op de betreffende dag gemelde overtredingen, snelheidsovertredingen of gebeurtenissen en storingen.



OPMERKING

U kunt de chauffeursgebeurtenissen zoals b.v. vakantiedagen via de knop met het pictogram  ook uit het kalenderoverzicht aanleggen.




De **OVERZICHT VAN DE ACTIVITEITEN** bieden u de volgende afbeeldingen:

3 Activiteitendiagram

Het activiteitendiagram geeft de dagactiviteiten in een lineaire tijdlijn weer. U kunt bijvoorbeeld op de afbeelding inzoomen of in de datumnavigatie boven de grafiek direct naar de volgende of vorige dag gaan.

4 Detailinformatie

Onder de grafische afbeelding kunt u via de knop met het pictogram  tussen drie detailweergaves wisselen:

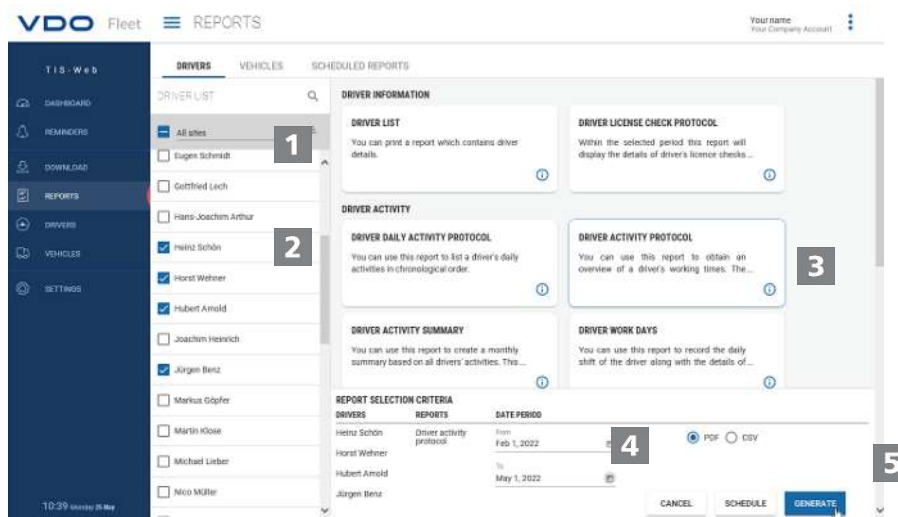
- Activiteiten: Opsomming van de afzonderlijke voor de dag geregistreerde activiteiten
- Voorvallen en storingen: eventueel voor de chauffeur of het voertuig geregistreerde voorvallen en storingen, b.v. „stroomonderbreking op het voertuig“.
- Overtredingen: bij de verwerking van de activiteitsgegevens vastgestelde overtredingen van de geldende wettelijke bepalingen omtrent de rij- en rusttijden.

Rapporten

VDO Fleet biedt u een groot aantal overzichten en rapporten, opdat u altijd waardevolle besluitvormingshulpmiddelen voor het beheer van uw wagenpark bij de hand hebt. Zo biedt VDO Fleet o.a. de mogelijkheid om te controleren of er hiaten in de lopende archivering aanwezig zijn.

Rapport – voorbeeld: Bestuurdersrapporten

U wilt bijvoorbeeld een bestuurdersattest voor de chauffeurs opstellen om uw chauffeurs op mogelijke overtredingen te attenderen. Klik daartoe op het menu **RAPPORTEN > BESTUURDERS**.



1 Locatie selecteren

1. Kies de locatie van de chauffeur(s).
⇒ De lijst met chauffeurs wordt geactualiseerd.

2 Bestuurder(s) kiezen

2. Kies de chauffeur(s) voor het gewenste rapport.

3 Rapport selecteren

3. Kies het rapport, b.v. **ACTIVITEITEN BETUURDER**.

4 Periode selecteren

4. Selecteer de verwerkingsperiode waarvoor het rapport moet worden opgesteld.

5 Rapport opstellen

5. Klik voor het opstellen van het rapport op **[CREËR]**.

Afhankelijk van het aantal gekozen chauffeurs kan het opstellen van het rapport enige tijd duren.

U kunt het rapport uitprinten of als pdf-, Excel- of Word-bestand op uw computer opslaan.

Voorwaarde

De knop **[PLANNING]** is alleen afhankelijk van het geboekte gebruikersniveau beschikbaar. Meer informatie hierover krijgt u van uw servicepartner.

Rapport plannen

Klik op **[PLANNING]**, wanneer u rapporten regelmatig weer nodig hebt.

Deze rapporten die door de VDO Fleet server automatisch opgesteld worden, worden u op vaste tijdstippen per e-mail toegestuurd.

Vanzelfsprekend kunt u deze ook naar andere adressen laten versturen. U moet daarvoor alleen het betreffende e-mailadres in het dialoogvenster bij het geplande rapport invoeren.



Op dezelfde manier stelt u rapporten op voor uw voertuigen. Om redenen van gegevensbescherming moeten overige ontvangers in de eerste e-mail die ze ontvangen, bevestigen dat ze het rapport werkelijk willen ontvangen.

Instellingen

U kunt VDO Fleet aan de behoeften van uw onderneming aanpassen om bijvoorbeeld

- gegevensblokken te bepalen die gedownload moeten worden.

- En om aan te geven hoe met onbekende chauffeurs of voertuigen te werk gegaan moet worden.
- En om gebruikers aan bepaalde locaties toe te wijzen.

In de instellingen voor de **HERINNERINGEN** kunt u bovendien via locatie-geregelde herinneringsinstellingen aangeven, hoeveel dagen na de laatste gegevensdownload u aan de volgende download herinnerd wil worden. Gebruikt u de Remote Download Devices (DLD Short Range II, DLD Wide Range II of Remote DL 4G), dan worden de gegevens overeenkomstig de berekende herinneringslijst door de DTCO gedownload en naar VDO Fleet verzonden.

1. Kiest u daartoe het menu **INSTELLINGEN** en daar de gewenste functie.
⇒ De bijbehorende pagina wordt weergegeven.

Deze instellingen kunt u altijd vastleggen om op die manier de functies van VDO Fleet te leren kennen. U beslist op basis van de opgedane ervaringen, welke opties, velden, kolommen en teksten u daadwerkelijk nodig heeft.

VDO Fleet Motion

MetVDO Fleet Motion heeft u altijd toegang tot de positie- en routegegevens van uw chauffeurs en voertuigen om de productiviteit van uw wagenpark te verhogen. Zo kunnen extra ladingen spontaan en flexibel in actuele routes opgenomen worden en kan het belasten van uw wagenpark aanzienlijk worden verbeterd.

Positiegegevens weergeven

Voorwaarde

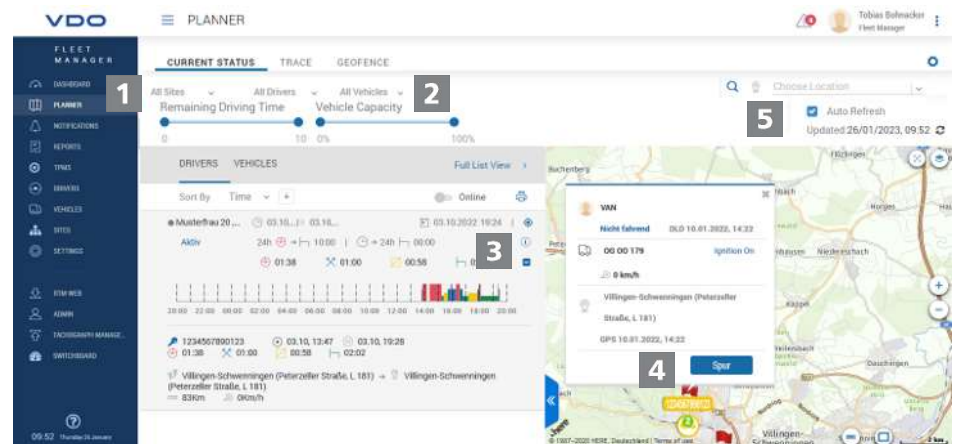
Om positiegegevens in VDO Fleet Motion weer te kunnen geven, moet aan de volgende voorwaarden zijn voldaan:

- In het voertuig is een DTCO 1381 vanaf versie 1.3 ingebouwd.
- Voor het voertuig is bij de bedrijfsgegevens het selectievakje **Toon voertuig in Motion** geactiveerd.
- of het voertuig is uitgerust met een DLD Wide Range II.



OPMERKING

Meer informatie over de DLD Wide Range II krijgt u van uw servicepartner.



Via de of DLD Wide Range II worden de positiegegevens van chauffeurs en voertuigen naar VDO Fleet Motion verstuurd en kunnen ze in een kaartweergave worden weergegeven.



OPMERKING

Is in het voertuig een DTCO 1381 vanaf versie 2.0a ingebouwd, dan kunnen naast de positiegegevens ook gegevens van de VDO Counter per mouse-over worden weergegeven.

Met deze functies kunt u steeds het passende voertuig voor een bepaalde taak bepalen.

1

Menu: ONTWERPER

1. Schakel – indien dat niet al gebeurd is – over naar het menu **ONTWERPER > HUIDIGE STATUS**.

2

Locatie, chauffeur en voertuig selecteren

2. Selecteer een locatie en de chauffeur en/of het voertuig waarvan u de positiegegevens wilt weergeven.

**OPMERKING**

In de betreffende keuzelijst **Zoeken** kunt u een bepaalde chauffeur en/of een bepaald voertuig selecteren waarvan u de positiegegevens wilt weergeven.


3**Details weergeven**

3. Klik op **[+]** om verdere details voor de geselecteerde chauffeur of het voertuig weer te geven, b.v. de activiteitengrafiek voor de actuele dag.

4**Korte informatie**

4. Ga met de muiscursor over een chauffeurs- of voertuigsymbool - op de kaart wordt een korte info voor de actuele locatie van deze chauffeur of dit voertuig weergegeven.
 - ⇒ Gebruikt de chauffeur een voertuig met DTCO 1381 met versie 2.0a of hoger dan geeft de korte info bovendien de informatie van de VDO Counter aan.
 - ⇒ Via **[SPOOR]** kunt u uit de korte info direct naar het menu **SPOOR** overschakelen en het reisverloop voor de actuele dag bekijken. → *Reisverloop weergeven* [▶ 35]

5**Positiegegevens weergeven**

5. Klik op de knop met het pictogram  om de positiegegevens volgens uw keuze op de kaart weer te geven.
 - ⇒ Links naast de kaart wordt de status overeenkomstig uw chauffeurs- en voertuigkeuze weergegeven.

**OPMERKING**

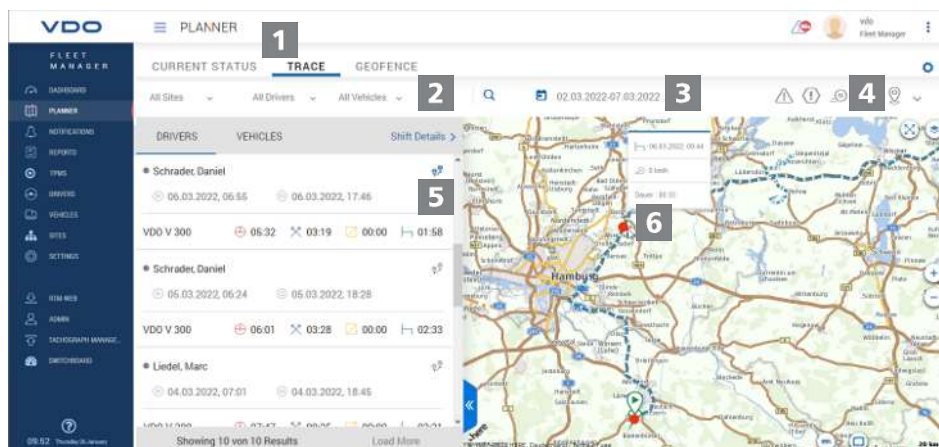
Ga met de muiscursor over een chauffeurs- of voertuigsymbool - op de kaart wordt een korte info voor de actuele locatie van deze chauffeur of dit voertuig weergegeven.

Gebruikt de chauffeur een voertuig met DTCO 1381 met versie 2.0a of hoger dan geeft de korte info bovendien de informatie van de VDO Counter aan.

Reisverloop weergeven

Om voor de afgelopen dagen de route-informatie in VDO Fleet Motion weer te kunnen geven, moet aan de volgende voorwaarden zijn voldaan:

- De toepassing VDO Fleet Tachograph Management is toegewezen aan uw account.
- In het voertuig is een DTCO 1381 vanaf versie 1.3 ingebouwd.
- of het gebruikte voertuig is met een DLD Wide Range II uitgerust.
- Voor het voertuig is bij de bedrijfsgegevens het selectievakje **Toon voertuig in Motion** geactiveerd.



De door de of een DLD Wide Range II verzonden positiegegevens worden door VDO Fleet Motion geregistreerd en zijn dan voor de afgelopen dagen als route-informatie beschikbaar.

1

Menu: SPOOR

1. Schakel – indien dat niet al gebeurd is – over naar het menu **ONTWERPER > SPOOR**.

2

Locatie, chauffeur en voertuig selecteren

2. Selecteer een locatie en de chauffeur en/of het voertuig waarvan u de positiegegevens wilt weergeven.

3

Datum selecteren

3. Kies een datum of een periode uit waarvoor u het reisverloop weer wilt laten geven.


4

Extra gegevens weergeven

4. Bepaal via de knoppen met het pictogram welke extra gegevens weergegeven moeten worden:
 - Snelheidsovertredingen,
 - Gebeurtenissen en storingen
 - Overtredingen en/of
 - datapunten

5

Routegegevens weergeven

5. Klik voor een chauffeur of een voertuig op de knop met het pictogram  om het reisverloop overeenkomstig op de kaart weer te geven.
 - ⇒ U kunt het reisverloop ook voor twee chauffeurs/voertuigen of voor twee dagen gelijktijdig weergeven en vergelijken.

6

Extra informatie

6. Klik op een in het reisverloop weergegeven symbool of een datapunt om in een korte info extra informatie weer te geven, b.v. over langere standtijden.

Continental Automotive Technologies GmbH
P.O. Box 1640
78006 Villingen-Schwenningen
Germany
www.fleet.vdo.com

Uitgave 2023-01 - TU00-0881-0505509

VDO - een merk van het Continental-concern

VDO
Smart on the Road