



Fleet Complete Belgium bv  
Kerkstraat 108 – 9050 Gent  
[Miel.Verbeeck@FleetComplete.com](mailto:Miel.Verbeeck@FleetComplete.com)

<b>VÉHICULES - VOERTUIGEN</b>	<b>2</b>
<b>DICHT BIJZIJNDE VOERTUIG - TROUVER LE VÉHICULE LE PLUS PROCHE</b>	<b>2</b>
<b>TRACK (REISTRAJECT)</b>	<b>3</b>
<b>TRACK (REISTRAJECTEN) FILTEREN</b>	<b>4</b>
<b>ZONES - GEBIEDEN</b>	<b>5</b>
<b>ÉVÉNEMENTS - EVENEMENTEN</b>	<b>6</b>
<b>TRAJETS &amp; JOURNAL</b>	<b>7</b>
<b>RAPPORTS - RAPPORTEN</b>	<b>8</b>
<b>RIT- EN LOGBOEKRAPPORT</b>	<b>8</b>
<b>RAPPELS - HERINNERINGEN</b>	<b>10</b>
<b>TÂCHES - TAKEN</b>	<b>11</b>
<b>NIEUWE TAAK TOEVOEGEN</b>	<b>11</b>
<b>KPI MODULE</b>	<b>13</b>
<b>KEY PERFORMANCE INDICATOREN (KPI)</b>	<b>13</b>
<b>TACHYGRAPHE - TACHO</b>	<b>15</b>
<b>RÉSERVATION - VOERTUIG BOEKINGEN EN RESERVERINGEN</b>	<b>16</b>

## Véhicules - Voertuigen

Son objectif principal est de fournir les dernières informations sur les véhicules.

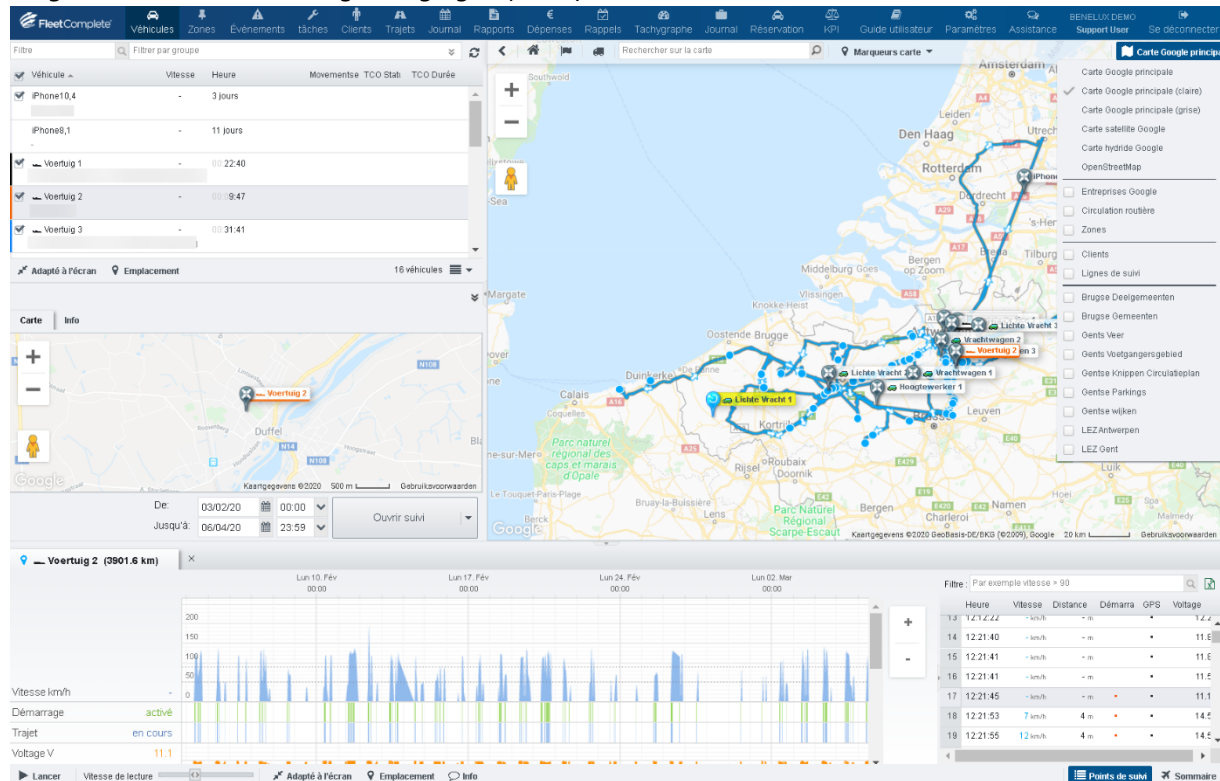
*Het belangrijkste doel is om de meest recente informatie over voertuigen te geven.*

La liste des véhicules peut être utilisée pour naviguer sur la carte.

*De lijst met voertuigen kan worden gebruikt om door de kaart te navigeren.*

L'historique des mouvements du véhicule (piste) peut être consulté.

*De geschiedenis van voertuigbewegingen (track) kan worden bekeken.*



Fleet Complete – Informatica Platform – fr (1)

## Dicht bijzinde voertuig - Trouver le véhicule le plus proche



Vehicule	Age donné	Conducteur	Statut conduc	Tâche en cou	Fin tâche en cou	Prochaine tâc	Début prochaine	Groupes	Distance	Durée
1	Tablet Miel	32 jours	Miel Fleo...	zéro	zéro	zéro	zéro		0.2 km	01m
2	Volvo Miel	00:5:59	Dirk (onl...	zéro	zéro	Miel FleetM...	2024-04-11 0...		0.4 km	02m
3	Auto 4	116 jours	Marina ...	zéro	zéro	zéro	zéro		50.9 km	44m
4	SM-T395 sam...	104 jours	Miel Fleo...	zéro	zéro	zéro	zéro		107.6 km	1h 12m
5	Vincent S...	00:01:42	Dirk (onl...	zéro	zéro	Miel FleetM...	2024-04-11 0...		114.5 km	1h 26m
6	Auto 1	00:32:39	Miel U2 ...	zéro	zéro	zéro	zéro		131.4 km	1h 36m
7	Paul Tesla	16:28:30	Miel Fleo...	zéro	zéro	zéro	zéro		194.1 km	2h 13m
8	Firmenwagen...	00:32:24	D-AR 16...	zéro	zéro	zéro	zéro		698.2 km	6h 45m

## Track (Reistraject)

La fonction Track vous permet de visualiser la trace du véhicule sur une période spécifiée. Un itinéraire de voyage peut être visualisé sur la carte et également sous forme d'animation. Une fois l'étape de voyage générée (une période sélectionnée), elle peut être parcourue en cliquant sur la barre. Vous pouvez créer plusieurs pistes simultanément. Plusieurs pistes sont affichées sous forme d'onglets séparés.

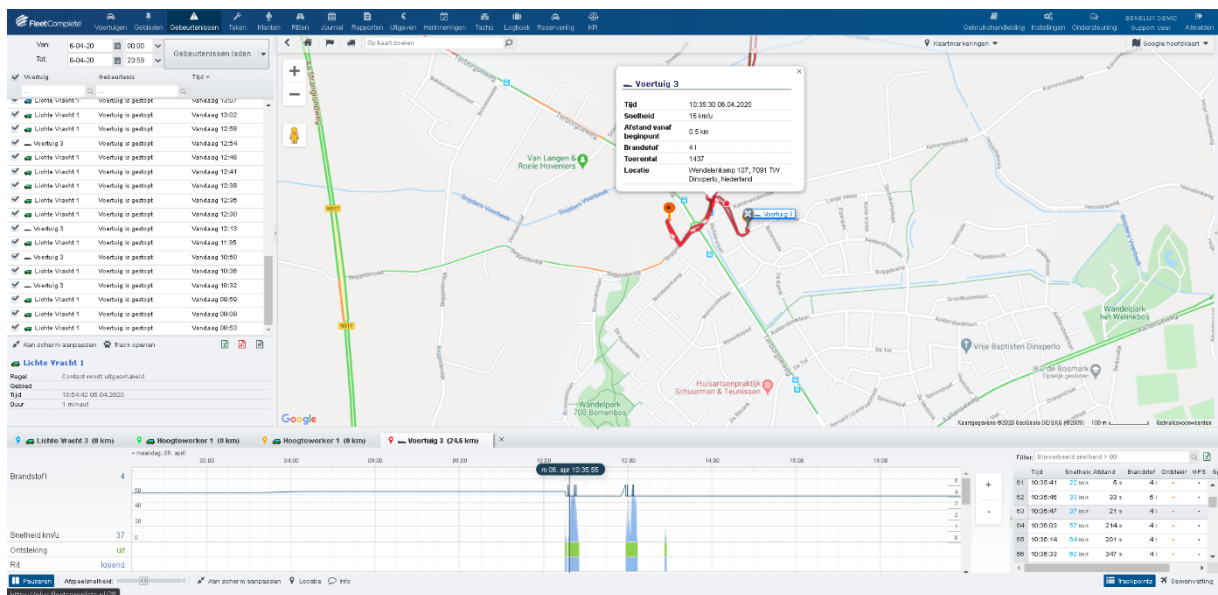
*Met de Track-functie kunt u het spoor van het voertuig gedurende een bepaalde periode bekijken. Een reistraject kan worden bekeken op de kaart en ook als een animatie. Zodra het reistraject is gegenereerd (een geselecteerde periode), kan er worden genavigeerd door op de balk te klikken. U kunt meerdere tracks tegelijk laten genereren. Meerdere tracks worden weergegeven als afzonderlijke tabbladen.*

## Fleet Complete – Informatica Platform – nl (1)

## Track (reistrajecten) filteren

Les points de suivi peuvent être filtrés. Ceci est utile lorsque vous souhaitez rechercher les emplacements où le véhicule, par exemple, a dépassé la limite de vitesse. Pour ce faire, ouvrez le tableau avec le filtre de points de suivi avec une simple opération mathématique - f. e. Vitesse > 90. Après saisie, seules les entrées avec une vitesse supérieure à 90 km / h restent dans le tableau. Lorsque vous sélectionnez un élément, l'emplacement spécifié s'affiche sur la carte.

*Trackpunten kunnen worden gefilterd. Dit is handig wanneer u de locaties wilt vinden waar het voertuig bv. de snelheidslimiet heeft overschreden. Open hiervoor de tabel met trackpunten filter met een eenvoudige wiskundige bewerking - f. e. Snelheid > 90. Na invoer blijven alleen vermeldingen met een snelheid van meer dan 90 km/u in de tabel staan. Wanneer u een item selecteert, wordt de opgegeven locatie op de kaart weergegeven.*



## Fleet Complete – Informatica Platform – nl (2)

## Zones - Gebieden

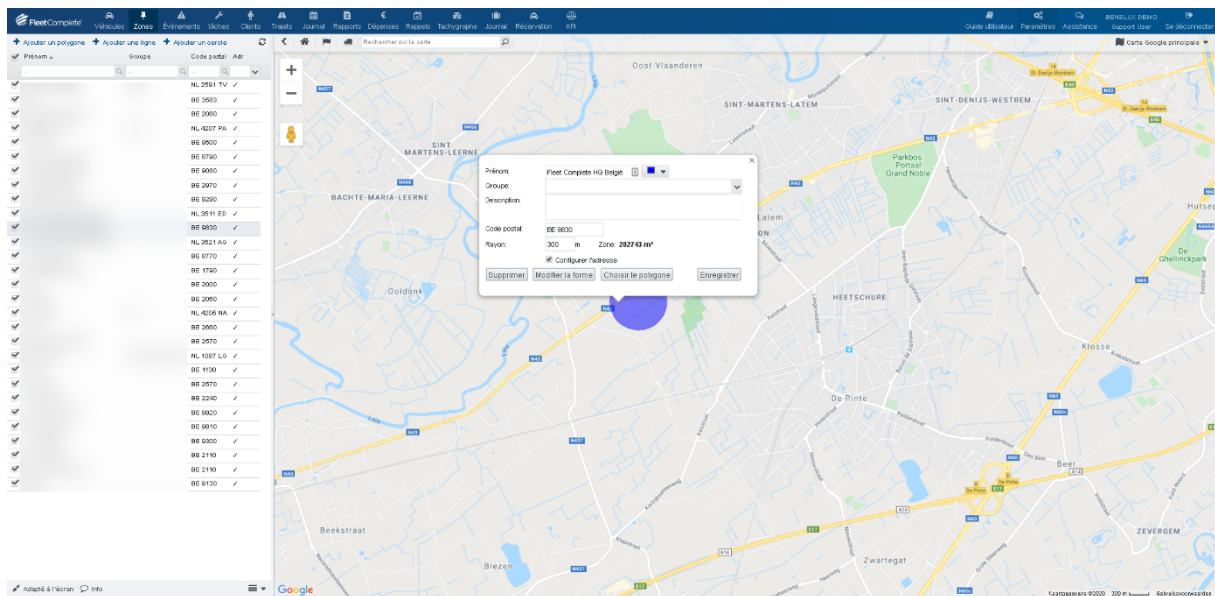
Avec le module de zones, vous pouvez définir des zones géographiques.  
*Met de module gebieden kunt u gebieden definiëren.*

Le module Zones vous permet d'ajouter des détails fonctionnels à la carte et les zones sont consultables.

*De Gebieden module stelt u in staat functionele details aan de kaart toe te voegen en de gebieden zijn doorzoekbaar.*

Les zones définies peuvent être utilisées pour distinguer automatiquement les voyages d'affaires et privés dans le journal, par exemple les voyages pour visiter des clients peuvent être automatiquement saisis comme voyages d'affaires dans le journal.

*Gedefinieerde gebieden kunnen worden gebruikt om in het Journaal automatisch zakelijke en privéreizen te onderscheiden, bijvoorbeeld reizen om klanten te bezoeken kunnen automatisch als zakenreizen in het dagboek worden ingevoerd.*

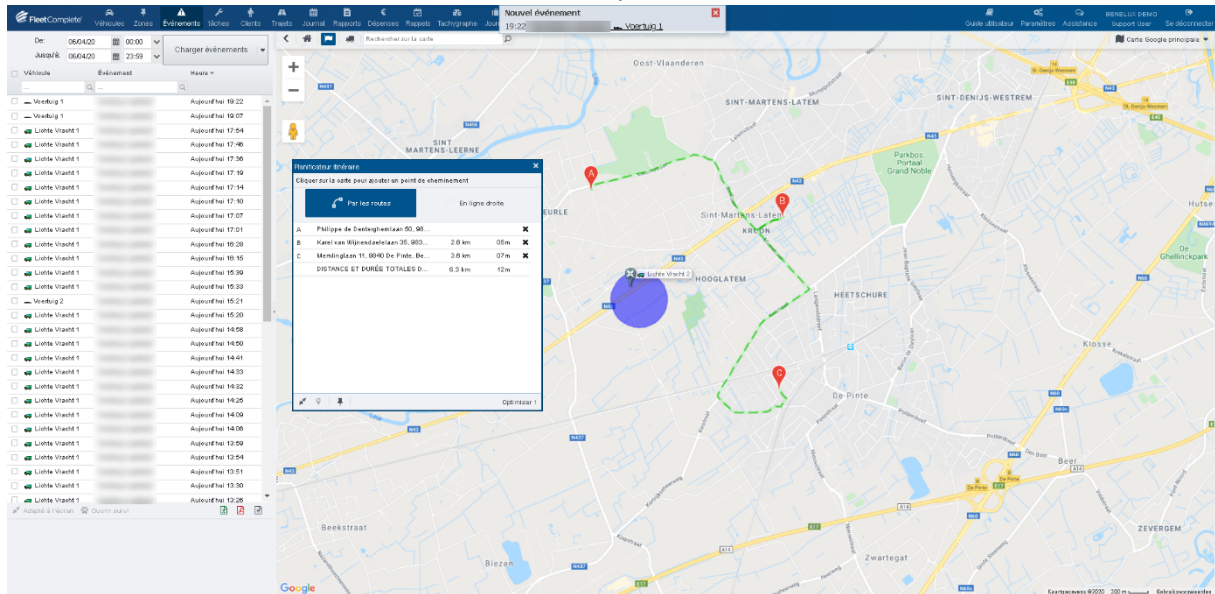


Fleet Complete – Informatica Platform – fr (2)

## Événements - Evenementen

Le module Événements vous permet de recevoir des notifications sur les activités importantes se déroulant avec vos véhicules ou d'afficher un historique de ces activités. Les activités à traiter comme des événements sont personnalisables.

*Met de module Evenementen kunt u meldingen ontvangen over belangrijke activiteiten die plaatsvinden met uw voertuigen of een geschiedenis van deze activiteiten bekijken. Welke activiteiten als evenementen moeten worden behandeld, is aanpasbaar.*



Fleet Complete – Informatica Platform – fr (4)

BENELUX DEMO

### Liste événements 06.04.2020-07.04.2020

Heure de début	Véhicule	Événement	Zones	Groupes	Heure de fin	Durée	Distance	Vitesse	Nom du conducteur
06.04.2020 08:53:35					06.04.2020 08:53:45	10s			
06.04.2020 09:09:27					06.04.2020 09:09:58	31s			

Fleet Complete – Informatica Platform – fr (3)



## Trajets & Journal

Les voyages peuvent être classés comme «affaires» ou «privés». Si, pour des raisons techniques, les données de lecture du compteur kilométrique diffèrent de celles du véhicule, la lecture peut être corrigée dans le Journal.

*De reizen kunnen worden geclassificeerd als "zakelijk" of "privé". Indien om technische redenen de afgelezen kilometerstandgegevens verschillen van die in het voertuig, kan de afgelezen waarde worden gecorrigeerd in Journal.*

The screenshot displays the 'Journal' tab in the FleetComplete software. It shows a list of trips for a specific vehicle (Voertuig 1) on a given date (06/04/20). Each trip entry includes a time range and a summary of kilometers and fuel consumption. A detailed view of a selected trip (05) is shown on the right, including a map and specific data points like duration, average speed, and maximum speed.

Trip	Start	End	Duiké	Duiké	Duiké anél	Vitesse max.	Vitesse moy.
1. Mers 2020 (Privé)	12:46	13:00	0,71 km	0,04 km	0,07 km	29 km/h	10 km/h
2. Mers 2020 (Privé)	17:02	18:21	5,40 km	2,56 km	19,04 km	63 km/h	13 km/h
3. Mers 2020 (Privé)	07:03	08:20	3,95 km	1,46 km	16,00 km	64 km/h	17 km/h
4. Mers 2020 (Privé)	05:56	08:21	7,30 km	3,46 km	16,00 km	70 km/h	13 km/h
5. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	4,22 km	1,16 km	16,14 km	67 km/h	24 km/h
6. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	4,24 km	1,16 km	16,27 km	62 km/h	20 km/h
7. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	22,25 km	2,76 km	16,46 km	119 km/h	90 km/h
8. Mers 2020 (Privé)	10:02	11:49	14,31 km	1,86 km	16,00 km	119 km/h	40 km/h
9. Mers 2020 (Privé)	11:49	12:46	29,73 km	3,66 km	26,67 km	121 km/h	50 km/h
10. Mers 2020 (Privé)	18:21	19:02	6,55 km	2,56 km	5,40 km	47 km/h	17 km/h
11. Mers 2020 (Privé)	17:38	18:08	2,46 km	1,26 km	1,16 km	60 km/h	12 km/h
12. Mers 2020 (Privé)	18:08	19:02	6,42 km	2,56 km	12,01 km	60 km/h	11 km/h
13. Mers 2020 (Privé)	18:08	19:02	86,78 km	26,42 km	219,08 km	121 km/h	42 km/h
14. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	4,01 km	1,16 km	16,16 km	67 km/h	21 km/h
15. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	3,31 km	1,16 km	11,00 km	63 km/h	19 km/h
16. Mers 2020 (Privé)	08:56	10:02	0,94 km	0,06 km	7,90 km	60 km/h	1 km/h
17. Mers 2020 (Privé)	18:08	19:02	1,52 km	0,76 km	16,00 km	44 km/h	14 km/h
18. Mers 2020 (Privé)	17:48	19:02	6,38 km	1,16 km	16,24 km	93 km/h	30 km/h
19. Mers 2020 (Privé)	15:27	16:44	15,27 km	4,56 km	19,05 km	83 km/h	23 km/h
<b>TOTAL</b>			<b>836,76 km</b>	<b>276,28 km</b>	<b>316,54 km</b>	<b>131 km/h</b>	
<b>MOYENNE</b>			<b>18,33 km</b>	<b>5,63 km</b>	<b>19,27 km</b>	<b>48 km/h</b>	

### Fleet Complete – Informatica Platform – fr (7)

Le côté droit de la vue du journal affiche les détails de l'écriture de journal sélectionnée à gauche. Les détails affichés comprennent plusieurs champs modifiables liés au but du voyage ainsi que des champs permettant de corriger le compteur kilométrique et les relevés de carburant.

*De rechterkant van de journaalweergave toont details van de journaalboeking die aan de linkerkant is geselecteerd. De weergegeven details omvatten verschillende bewerkbare velden met betrekking tot het doel van de reis en ook velden om de kilometerteller en brandstofwaarden te corrigeren.*

This screenshot shows the same journal view as above, but with a detailed modal window open for the selected trip (05). The modal contains fields for vehicle, driver, date, time, and trip type, along with a 'Rapport' section for professional use and odometer correction options.

**Écriture de journal**  
**05**  
 16:21 - 16:44  
 Ter Rivevanden 16, 2100 Antwerpen, België - Calsterhouten 76, 2170 Aalstwerpen

Véhicule: Voertuig 1  
 Conducteur: Mers 2020 16:21, Jeudi  
 Vers: Mers 2020 16:44, Jeudi  
 Bénéficiaire: Mers 2020 16:44, Jeudi

Durée au: 6:36  
 Type trajet: Note: Zakelijk  
 Rapport:  Professionnel  
 Odomètre au: 151541  
 Répart:  Privé  
 Odomètre à: 151547  
 Remarque:

Buttons: Supprimer, Enregistrer

## Rapports - Rapporten

Le module de rapports vous permet de rechercher des graphiques détaillés contenant des informations sur vos véhicules. Il existe différents types de rapports (rapport quotidien et rapport périodique) dans lesquels les champs affichés peuvent être personnalisés par l'utilisateur. Vous pouvez recevoir des rapports périodiques par e-mail, sans avoir à vous connecter à Fleet Complete - Informatica Platform. Les rapports peuvent être exportés et modifiés en dehors de la plate-forme.

*De rapportenmodule stelt u in staat om te zoeken naar gedetailleerde grafieken met informatie over uw voertuigen. Er zijn verschillende soorten rapporten (dagelijks rapport en perioderapport) waarbij de weergegeven velden door de gebruiker kunnen worden aangepast. U kunt periodiek rapporten per e-mail laten verzenden, zonder dat u zich in het Fleet Complete – Informatica Platform hoeft aan te melden. De rapporten kunnen worden geëxporteerd en bewerkt worden buiten het Platform.*

The screenshot displays the FleetComplete reporting interface. It features a navigation menu at the top with options like 'Vehicules', 'Zones', 'Evidencia', 'Métricas', 'Clases', 'Trámites', 'Journal', 'Reportes', 'Reportes', 'Trámites', 'Journal', 'Reservación', 'KPI', 'Gestión de flotas', 'Parametros', 'Asistencia', 'Reportes', and 'Soporte técnico'. The main content area shows a report for '30-03-2020' with columns for 'Hora de inicio', 'Hora de fin', 'Distancia', 'Consumo de combustible', 'Consumo de energía', 'Consumo de agua', 'Consumo de aceite', 'Consumo de otros', 'Consumo de otros', 'Consumo de otros', and 'Consumo de otros'. The report is organized into sections for different vehicle groups: 'Flota 1', 'Viaje 1', 'Viaje 2', 'Viaje 3', 'Flota 1', and 'Viaje 1'. Each section contains a table of data for individual vehicles, including their make, model, date, and various performance metrics.

### Fleet Complete – Informatica Platform- fr (9)

## Rit- en logboekrapport

Le rapport Voyages et journal rassemble tous les avantages du module voyages et journal. Il s'agit d'un rapport personnalisable, ce qui signifie que vous pouvez ajouter, supprimer et réorganiser les colonnes dans les paramètres - paramètres de colonne du rapport - voyage et journal.

*Het Trips en journaalrapport brengt alle voordelen van trips en journaalmodule samen. Dit is een aanpasbaar rapport, wat betekent dat u kolommen kunt toevoegen, verwijderen en opnieuw ordenen in instellingen - rapportkolominstellingen - reizen en dagboek.*



**RAPPORT MAAN**

Rit- en logboekrapport 30-03-2020-05-04-2020

Typ	Voertuig	Bestuurder	Door	Afstand rit	Begindatum rit	Begintijd rit	Begindatum rit	Einddatum rit	Eindtijd rit	Einddatum rit	Doel van rit	Type rit	Brandstof in de tank in kilometerstand einde	Door van vertrek	
<b>iPhone10.4</b>															
	iPhone10.4(Ph...	Paul Wiedeburg	1m	0.14 km	02-04-2020	14:37	Grote Haanekade ...	02-04-2020	14:38	Grote Haanekade ...	Zakelijk			11m	
	iPhone10.4(Ph...	Paul Wiedeburg	7m	0.22 km	02-04-2020	14:40	Grote Haanekade ...	02-04-2020	14:56	Grote Haanekade ...	Zakelijk			21x 27m	
	iPhone10.4(Ph...	Paul Wiedeburg	2m	0.08 km	03-04-2020	12:23	Grote Haanekade ...	03-04-2020	12:25	Grote Haanekade ...	Zakelijk				
			11m	0.44 km										29x 38m	
<b>Verdag 1</b>															
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	6m	2.82 km	01-04-2020	09:02	N12 283, 2100 An...	01-04-2020	10:00	Tennishof 104, 2...	Zakelijk		152109	152142	2m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	18m	7.01 km	01-04-2020	10:02	Tennishof 104, 2...	01-04-2020	10:20	N12 283, 2100 An...	Zakelijk		152142	152148	30x 46m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	6m	1.57 km	02-04-2020	17:05	N12 283, 2100 An...	02-04-2020	17:11	Arendshoffaan 63...	Zakelijk		152149	152161	53m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	8m	2.21 km	02-04-2020	18:05	Arendshoffaan 63...	02-04-2020	18:13	Tombodobaan 2...	Zakelijk		152151	152153	22x 55m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	22m	15.41 km	03-04-2020	17:09	Tombodobaan 2...	03-04-2020	17:30	Hofst Lamprola...	Zakelijk		152153	152168	22m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	16m	6.55 km	03-04-2020	17:55	Hofst Lamprola...	03-04-2020	18:10	Machouderswe...	Zakelijk		152165	152175	1m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	5m	0.59 km	03-04-2020	18:11	Machouderswe...	03-04-2020	18:18	Flooistraat 10, 20...	Zakelijk		152175	152175	133m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	15m	5.25 km	03-04-2020	19:40	Flooistraat 10, 20...	03-04-2020	20:04	Deema Venesbor...	Zakelijk		152175	152181	41x 07m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	17m	13.11 km	05-04-2020	13:11	Deema Venesbor...	05-04-2020	13:28	N12 71, 2980 Zee...	Zakelijk		152181	152194	6x 02m
	Verdag 1 (1.N...	Vincent Schuurma...	18m	13.41 km	05-04-2020	19:30	N12 71, 2980 Zee...	05-04-2020	19:49	Ter Eindhoven 1...	Zakelijk		152194	152207	
			2h 15m	67.86 km										102x 42m	
<b>Verdag 2</b>															
	Verdag 2 (3.GA...		15m	10.94 km	30-03-2020	15:36	De Maake 5, 7091 ...	30-03-2020	15:50	Hofstraat 13, 7121 ...	Zakelijk			1x 18m	
	Verdag 2 (3.GA...		16m	11.80 km	30-03-2020	17:09	Hofstraat 13, 7121 ...	30-03-2020	17:24	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			17x 24m	
	Verdag 2 (3.GA...		3m	0.40 km	31-03-2020	10:48	De Maake 1, 7091 ...	31-03-2020	10:51	Dirigoerla, Weg na...	Zakelijk			0x 50m	
	Verdag 2 (3.GA...		2m	0.41 km	31-03-2020	17:47	Dirigoerla, Weg na...	31-03-2020	17:50	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			23x 24m	
	Verdag 2 (3.GA...		12m	10.98 km	01-04-2020	17:13	De Maake 1, 7091 ...	01-04-2020	17:25	Adriaan de Roof...	Zakelijk			25m	
	Verdag 2 (3.GA...		13m	11.41 km	01-04-2020	17:51	Adriaan de Roof...	01-04-2020	18:04	Helmweg 82, 4830...	Zakelijk			1m	
	Verdag 2 (3.GA...		5m	1.83 km	01-04-2020	18:05	Helmweg 82, 4830...	01-04-2020	18:10	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			23x 04m	
	Verdag 2 (3.GA...		4m	1.83 km	02-04-2020	17:15	De Maake 3, 7091 ...	02-04-2020	17:18	Lage Heemweg...	Zakelijk			5m	
	Verdag 2 (3.GA...		4m	1.92 km	02-04-2020	17:25	Lage Heemweg...	02-04-2020	17:27	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			22x 01m	
	Verdag 2 (3.GA...		6m	1.79 km	03-04-2020	15:29	De Maake 3, 7091 ...	03-04-2020	15:34	Prins Hendrikstra...	Zakelijk			15m	
	Verdag 2 (3.GA...		6m	4.78 km	03-04-2020	15:40	Prins Hendrikstra...	03-04-2020	15:58	Linden Feld 1, 46...	Zakelijk			11m	
	Verdag 2 (3.GA...		8m	5.43 km	03-04-2020	16:08	Linden Feld 1, 46...	03-04-2020	16:17	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			13x 21m	
	Verdag 2 (3.GA...		3m	0.40 km	03-04-2020	17:27	De Maake 1, 7091 ...	03-04-2020	17:40	Dirigoerla, Weg na...	Zakelijk			15m	
	Verdag 2 (3.GA...		3m	0.40 km	03-04-2020	17:05	Dirigoerla, Weg na...	03-04-2020	17:08	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			133m	
	Verdag 2 (3.GA...		2m	0.40 km	03-04-2020	19:26	De Maake 3, 7091 ...	03-04-2020	19:28	Dirigoerla, Weg na...	Zakelijk			50m	
	Verdag 2 (3.GA...		3m	0.39 km	03-04-2020	20:18	Dirigoerla, Weg na...	03-04-2020	20:21	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			14x 45m	
	Verdag 2 (3.GA...		23m	20.40 km	04-04-2020	11:06	De Maake 3, 7091 ...	04-04-2020	11:29	Wijbogensweg 37...	Zakelijk			8m	
	Verdag 2 (3.GA...		7m	3.44 km	04-04-2020	11:37	Wijbogensweg 37...	04-04-2020	11:46	Zaagmolenpad 42...	Zakelijk			33m	
	Verdag 2 (3.GA...		24m	23.62 km	04-04-2020	12:16	Zaagmolenpad 42...	04-04-2020	12:41	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			135m	
	Verdag 2 (3.GA...		7m	4.70 km	04-04-2020	13:47	De Maake 3, 7091 ...	04-04-2020	13:54	Snelweg 1a, 7...	Zakelijk			27m	
	Verdag 2 (3.GA...		8m	4.47 km	04-04-2020	14:21	Snelweg 1a, 7...	04-04-2020	14:29	Dirigoerla, Weg na...	Zakelijk			7m	
	Verdag 2 (3.GA...		3m	0.40 km	04-04-2020	14:36	Dirigoerla, Weg na...	04-04-2020	14:38	De Maake 3, 7091 ...	Zakelijk			1x 07m	

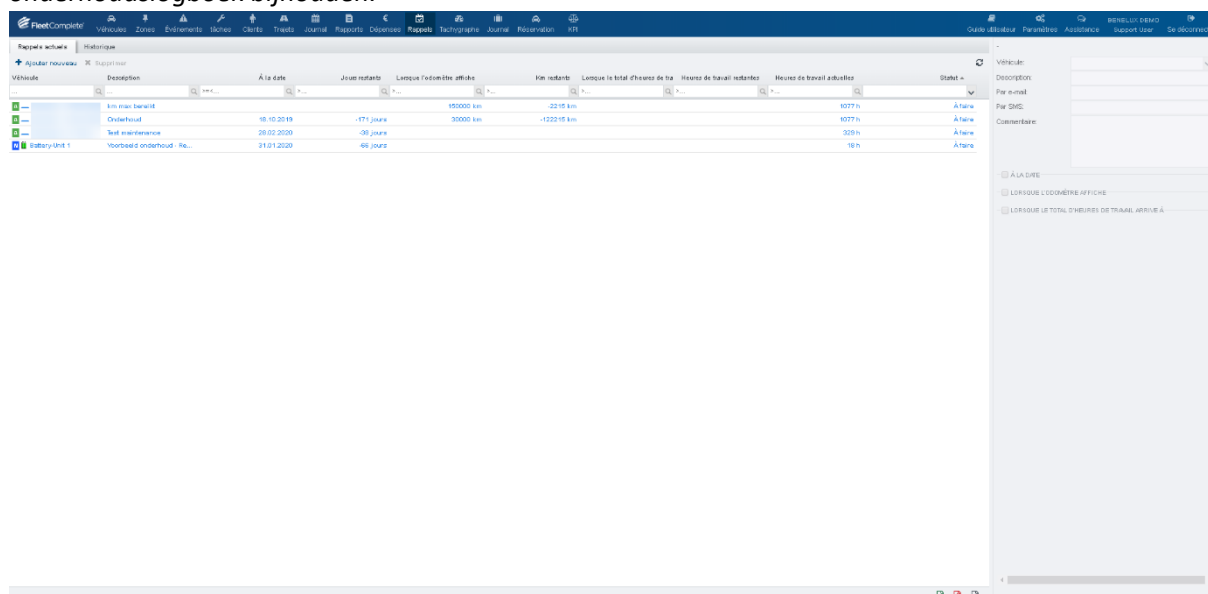
Rapport maken

## Fleet Complete – Informatica Platform – nl (4)

## Rappels - Herinneringen

Le module Rappels vous permet de planifier l'entretien et les réparations des véhicules utilitaires et de tenir un journal d'entretien.

*Met de module Herinneringen kunt u onderhoud en reparatie voor de bedrijfswagens plannen en een onderhoudslogboek bijhouden.*



Véhicule	Description	À la date	Jours restants	Lorsque l'odomètre affiche	Péri. restants	Lorsque le total d'heures de tra...	Heures de travail restantes	Heures de travail effectuées	Statut
...	Entretien banane	16/10/2018	171 jours	150000 km	2215 km			1077 h	À faire
...	Onzeheer	28/12/2020	30 jours	30000 km	122215 km			1077 h	À faire
...	Bad maintenance	28/12/2020	30 jours					225 h	À faire
...	Voorbeeld onderhoud - Re...	31/01/2020	66 jours					18 h	À faire

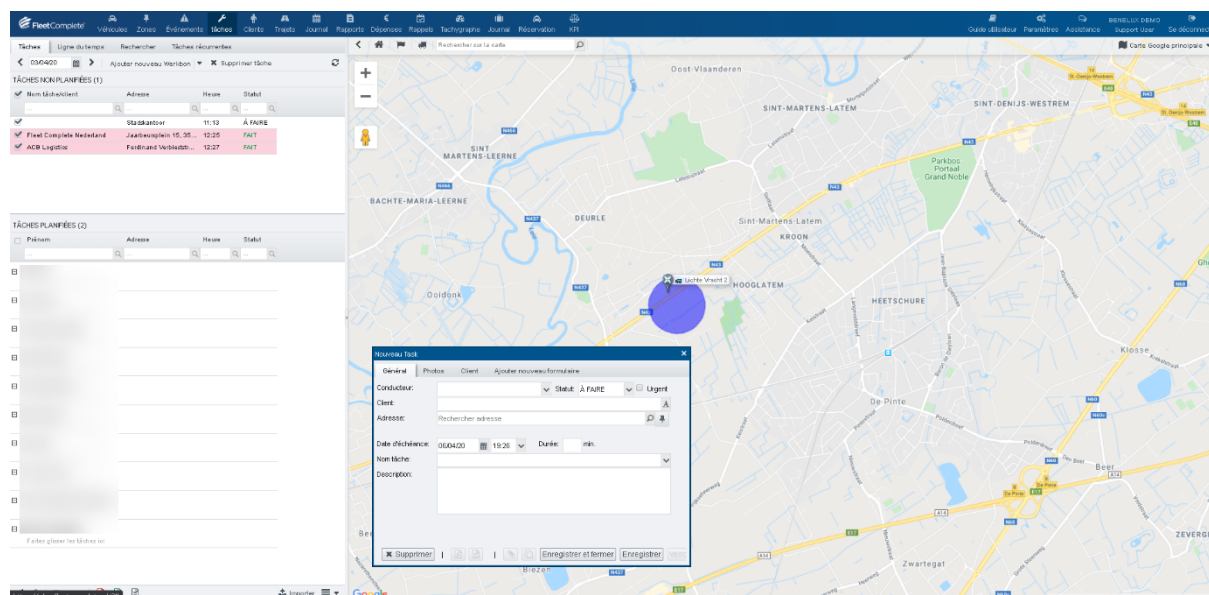
Fleet Complete – Informatica Platform- fr (10)

## Tâches - Taken

Le module Tâches permet de créer des tâches pour les pilotes puis de gérer facilement ces tâches. *De Taken module maakt het mogelijk om taken voor chauffeurs te creëren en deze taken daarna gemakkelijk te beheren.*

De nouvelles tâches peuvent être ajoutées (ajouter une nouvelle tâche). Il est également possible de remonter le temps (à l'aide de l'outil de calendrier) et de parcourir l'historique des tâches. Dans la fenêtre des tâches, toutes les tâches planifiées (a un pilote) et non planifiées (n'a pas encore de pilote) sont affichées. Les tâches non planifiées sont affichées en haut de la fenêtre, les tâches planifiées en bas.

*Er kunnen nieuwe taken worden toegevoegd (nieuwe taak toevoegen). Het is ook mogelijk om terug te gaan in de tijd (met behulp van de kalendertool) en door de taakgeschiedenis te bladeren. In het takenvenster worden alle geplande (heeft een chauffeur) en ongeplande taken (heeft nog geen chauffeur) weergegeven. Ongeplande taken worden bovenaan in het venster weergegeven, geplande taken onderaan.*

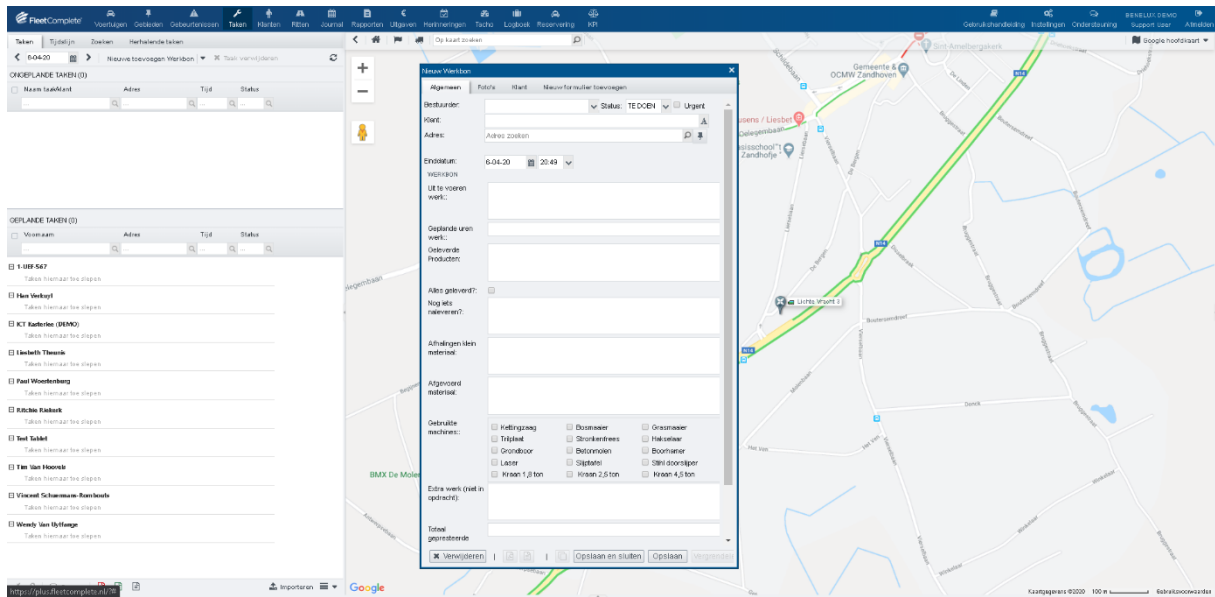


FCPlus – fr (5)

## Nieuwe taak toevoegen

De nouvelles tâches peuvent être ajoutées avec cet écran. Il est également possible de remonter le temps (à l'aide de l'outil de calendrier) et de parcourir l'historique des tâches. Dans la fenêtre des tâches, toutes les tâches planifiées (à un pilote) et non planifiées (n'a pas encore de pilote) sont affichées. Les tâches non planifiées sont affichées en haut de la fenêtre, les tâches planifiées en bas.

*Met dit scherm kunnen nieuwe taken worden toegevoegd. Het is ook mogelijk om terug te gaan in de tijd (met behulp van de kalendertool) en door de taakgeschiedenis te bladeren. In het takenvenster worden alle geplande (heeft een chauffeur) en ongeplande taken (heeft nog geen chauffeur) weergegeven. Ongeplande taken worden bovenaan in het venster weergegeven, geplande taken onderaan.*

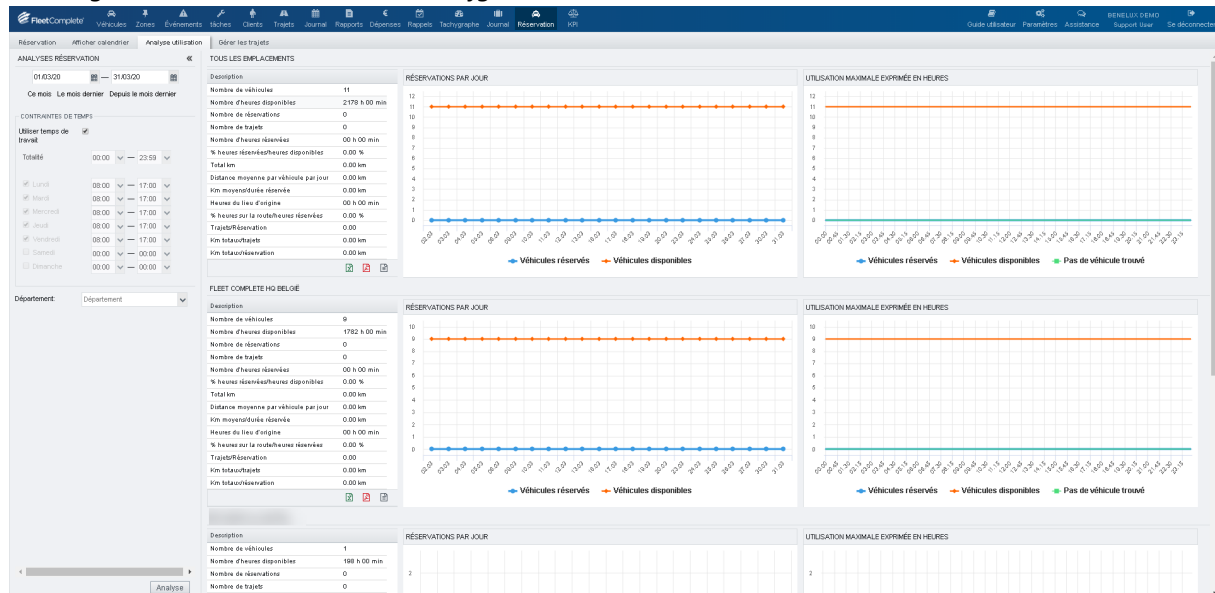


Fleet Complete – Informatica Platform – nl (3)

## KPI Module

Un KPI (Key Performance Indicator) est une mesure mesurable qui montre à quel point une organisation atteint ses buts et objectifs fixés. Le module KPI permet de suivre les indicateurs les plus importants de l'organisation (comme la consommation de carburant, la distance parcourue, etc.) et d'en avoir un bon et rapide aperçu.

*Een KPI (Key Performance Indicator) is een meetbare maatstaf die weergeeft hoe goed een organisatie haar gestelde doelen en doelstellingen bereikt. De KPI-module maakt het mogelijk om de belangrijkste indicatoren van de organisatie (zoals brandstofverbruik, rijafstand enz.) te bewaken en er een goed en snel overzicht van te krijgen.*

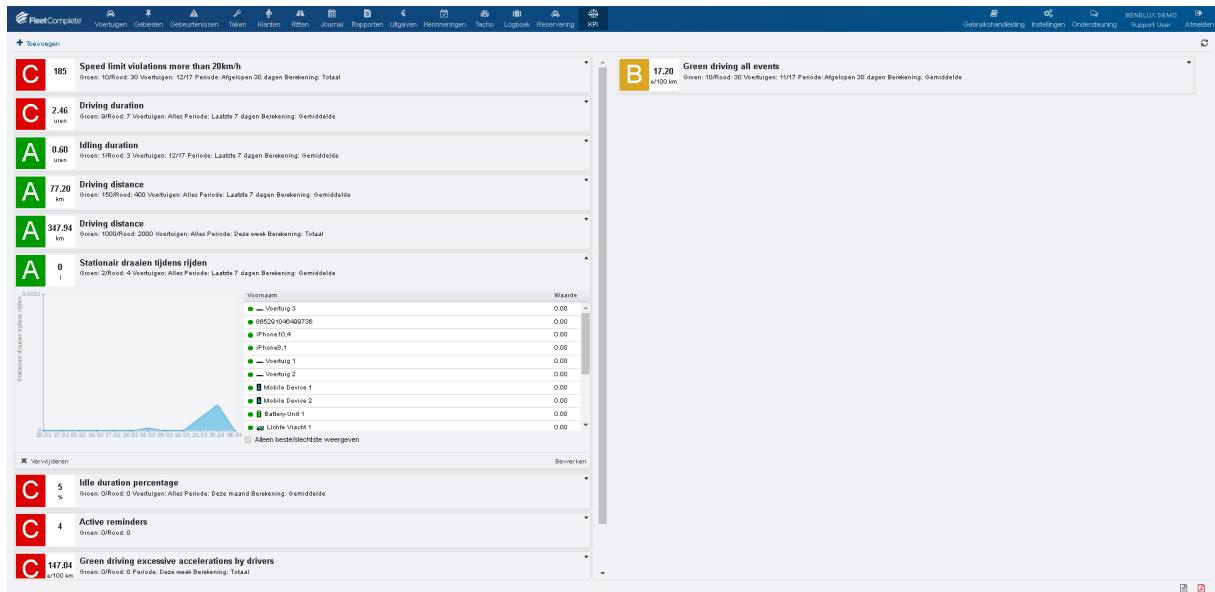


Fleet Complete – Informatica Platform – fr (13)

## Key Performance Indicators (KPI)

KPI (Key Performance Indicator) est une mesure mesurable qui montre à quel point une organisation atteint ses buts et objectifs fixés. Le module KPI Ecofleet permet de suivre les indicateurs les plus importants de l'organisation (tels que la consommation de carburant, la distance parcourue, etc.) et d'obtenir un bon aperçu rapide. C'est beaucoup plus simple et efficace que d'observer et de comparer les données des rapports.

*KPI (Key Performance Indicator) is een meetbare maatstaf die weergeeft hoe goed een organisatie haar gestelde doelen en doelstellingen bereikt. De Ecofleet KPI-module maakt het mogelijk om de belangrijkste indicatoren van de organisatie (zoals brandstofverbruik, rijafstand etc.) te volgen en een goed en snel overzicht te krijgen. Het is veel eenvoudiger en effectiever dan het observeren en vergelijken van de rapportagegegevens.*



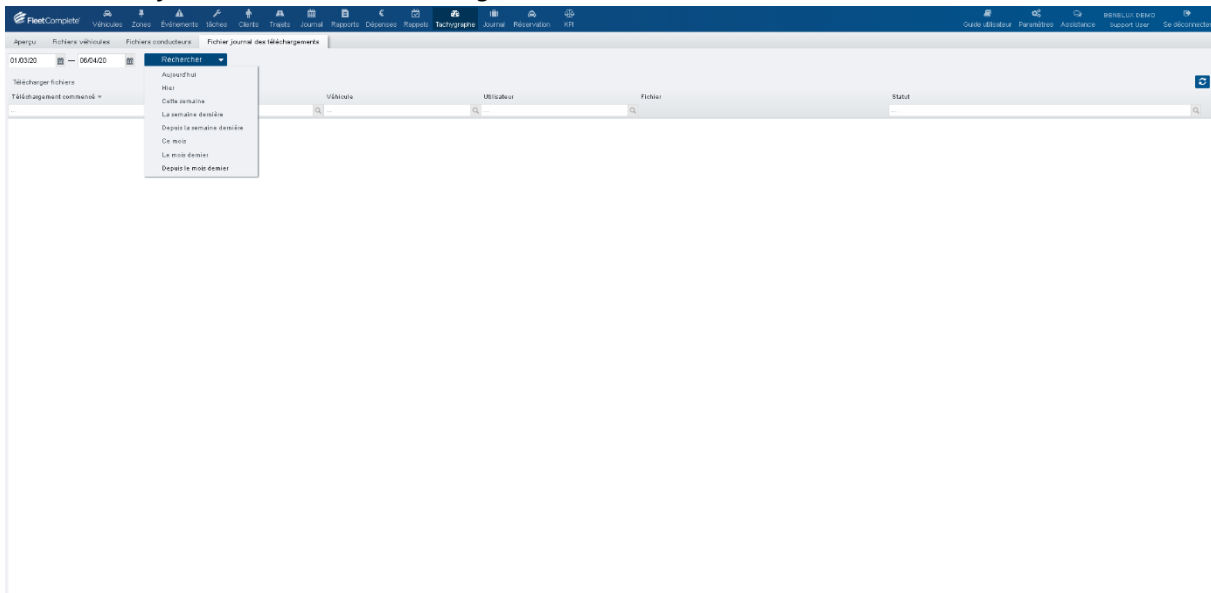
## Fleet Complete – Informatica Platform – nl (7)



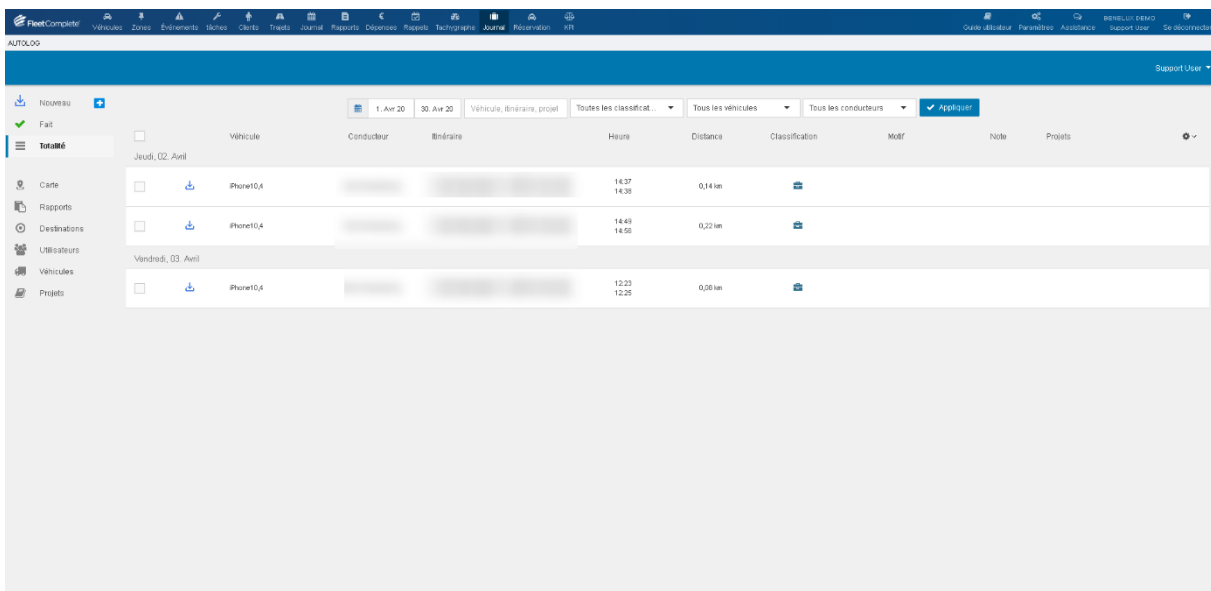
## Tachygraphe - Tacho

Avec le module Fleet Complete - Informatica Platform Tacho, vous pouvez lire un aperçu en temps réel des activités des conducteurs avec des valeurs numériques. Lisez un aperçu des violations des temps de conduite et de repos. Télécharger à distance les fichiers tachygraphiques du véhicule quel que soit le conducteur, ses activités ou la localisation du véhicule.

*Met de Tacho-module kunt u een real-time overzicht van chauffeursactiviteiten met nummerwaarden uitlezen. Een overzicht van de overtredingen tegen de rij-en rusttijden uitlezen. De tachograafbestanden van het voertuig op afstand downloaden ongeacht de bestuurder, zijn activiteiten of de locatie van het voertuig*



Fleet Complete – Informatica Platform- fr (11)



Fleet Complete – Informatica Platform – fr(12)

## Réservation - Voertuig Boekingen en Reserveringen

Notre moteur de réservation permet d'utiliser les véhicules utilitaires le plus rationnellement possible en réduisant leur montant et en utilisant le reste au maximum. Habituellement, quelqu'un peut réserver un véhicule qu'il préfère réserver. La spécificité du système de réservation Fleet Complete est le fait que l'utilisateur répond à ses besoins et qu'un véhicule est choisi pour lui en fonction des paramètres de l'organisation. Cela permet d'éviter les situations où certains véhicules deviennent plus populaires et sont réservés tout le temps tandis que d'autres ne sont pas utilisés.

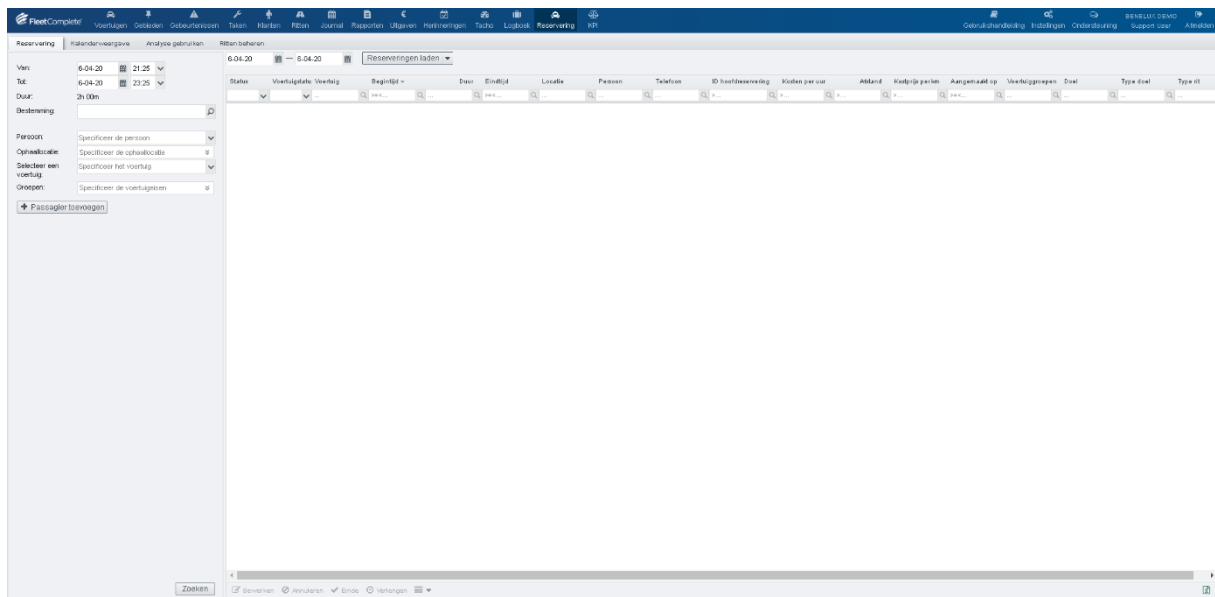
*Onze boekingsmodule maakt het mogelijk om bedrijfsvoertuigen zo rationeel mogelijk te gebruiken door hun bedrag te verminderen en de rest maximaal te gebruiken. Meestal kan iemand een voertuig reserveren dat hij het liefst boekt. De specificiteit van het Fleet Complete boekingssysteem is het feit dat de gebruiker in zijn behoeften voorziet en een voertuig voor hem wordt gekozen volgens de organisatie-instellingen. Dit helpt situaties te vermijden waarin sommige voertuigen populairder worden en de hele tijd worden geboekt terwijl andere ongebruikt blijven.*

Heure départ trajet	Véhicule conduit	Point de départ trajet	Heure arrivée trajet	Point d'arrivée trajet	Distance	Durée
06.04.2020 19:55	Voertuig 1 C		06.04.2020 19:07		5.06 km	11m
06.04.2020 19:18	Voertuig 1 C		06.04.2020 19:22		1.84 km	04m
05.04.2020 15:17	Voertuig 2		06.04.2020 15:21		0.83 km	04m
06.04.2020 10:26	Voertuig 3		06.04.2020 10:30		0.39 km	03m
06.04.2020 10:34	Voertuig 3		06.04.2020 10:50		10.93 km	16m
06.04.2020 11:50	Voertuig 3		06.04.2020 12:13		12.83 km	17m
06.04.2020 12:51	Voertuig 3		06.04.2020 12:54		0.36 km	03m

### Fleet Complete – Informatica Platform – fr (14)

Statut	Statut véhicule	Véhicule	Heure de début	Durée	Heure de fin	Emplacement	Personne	Téléphone	Identifiant réservation	Coût par heure	Distance	Coût parking	Coût à	Groupes du véhicule	Mutif	Type mutif	Type trajet

### Fleet Complete – Informatica Platform – fr 15



Fleet Complete – Informatica Platform – nl (6)