



Start-/stoprapporter

Få dine nøgletal (KPI'er) indsamlet automatisk.

De fleste transportvirksomheder arbejder hårdt på at optimere deres drift for at forbedre rentabiliteten. Via start-/stoptjenesten indsamles og kompiles vigtige oplysninger om flådens produktivitet automatisk og gøres tilgængelige via Co-Driver Weboffice. Dataene, som f.eks. kilometertal og brændstofforbrug, er tilgængelige via rapporter og præsenteres på kortet.

Start-/stoprapporter :

1. Rapport over kilometerproduktion for køretøjer : Præsenterede data: Køretøj, startdato/-klokkeslæt, startadresse, start-km, stopdato/-klokkeslæt, stopadresse, stop-km, kørte km.

2. Daglig oversigt for køretøje: Viser en daglig oversigt for flere køretøjer, herunder opnåede kilometer og gennemsnitligt brændstofforbrug.

3. Daglig oversigt for ét køretøj : Viser en daglig oversigt for ét køretøj, herunder opnåede kilometer og gennemsnitligt brændstofforbrug.

Præsenterede data: Køretøjets navn, dato, starttidspunkt, sluttidspunkt, varighed, samlet km, køretid, pausetid, brændstofforbrug og gennemsnitligt brændstofforbrug.

4. Start-/stop-rapport for køretøjer :

Viser start-/stophændelser. Viste data: Dato, hændelse (start eller stop), kørte km, samlede km, kørt tid, samlet kørt tid, stoppet tid, samlet stoppet tid, position, samlet kilometertal, bruger/chauffør, brændstofniveau, brændstofforbrug og link til kort (url).

5. Forenklet start-/stop-rapport for køretøjer :

Viser forenklede start- og stopregistreringer.

Forbedrede oplysninger om start/stop-hændelser på kortet

Via start/stop-tjenesten præsenteres start- og stophændelser på kortet i sporingsmodulet. For køretøjer, hvor vores indbyggede computer er blevet tilsluttet CAN eller FMS, registreres der yderligere oplysninger fra køretøjet (f.eks. brændstofoplysninger), som vises i sporingstjenesten.

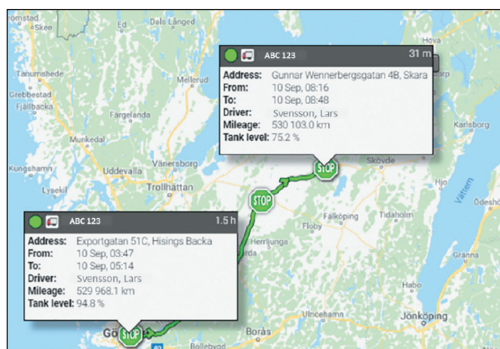


GPS

Stopmarkeringerne vises, når en sådan stoppost er blevet registreret (normalt efter et stop på minimum 180 s.). I denne visning har stopmarkørerne 3 forskellige størrelser:

- Lille størrelse, der bruges til stop mellem 3 og 14 minutter
- Mellemstor størrelse, der bruges til stop mellem 15 og 179 minutter
- Stor størrelse, der bruges til stop fra 180 minutter og opefter

Et klik på stoptegnet giver detaljerede oplysninger om stoppet. Flere stop kan gøres synlige på én gang.



Springstjenesten i Co-Driver Weboffice med start-/stophændelser og brændstofoplysninger.

Start-/stophændelser, der oprettes ud fra oplysninger fra fartskriver (D8)

Da nogle kunder ikke forbinder AddSecure-udstyret med hverken CAN eller FMS, men kun fartskriver D8-forbindelsen, er oplysningerne fra fartskriver D8-forbindelsen tilstrækkelige til at oprette start-/stop-hændelser. Disse D8-hændelser oprettes ud fra de samme kriterier som før (60 sek. kørsel udgør en starthændelse, 180 sek. stilstand udgør en stophændelse). Disse start/stop omfatter forståeligt nok ikke køretøjsdata såsom brændstof og brændstofniveau, men de omfatter aflæsning af kilometertælleren som rapporteret af fartskriveren sammen med positionsoplysninger, placering og dato/klokkeslæt.

Report parameters

Start/stop, Start/stop report for vehicles

Current log window period (From: 2018-08-18 13:18, last modified: 2018-08-20 16:03)

Unsaved changes

Save changes

Save as new report

if: Change report

1. Service

Start/stop

2. Report type

Start/stop report for vehicles

Shows the Start- and Stop registrations

3. Vehicles

13 vehicles selected

K: 240, K: 241, K: 251, K: 281, K: 285, K: 286, K: 287, ...

Change...

4. Date range

Relative - This day

From: 2018-09-07 (00:00)

To: 2018-09-07 (23:59)

Change...

Press button to generate report.

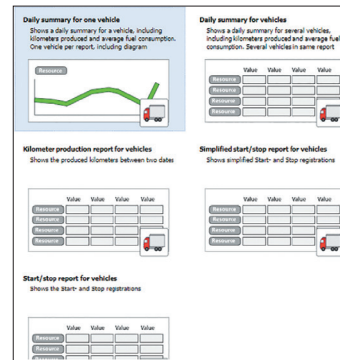
Generate

Report data

Export

Date	Event	Driver	KM	Acc. KM	Driver T...	Acc. Div...	Stopped	Acc. Stop	Position	Town	Country	Total M...	Username	FuelLevel	Fuel Con...	OBS	Latitude (°)	Longitude	Link to map	Groups	Trailer
@ 240 (10 Records)																					
2018-09-07	Start	0	0						Lundby...	Viby	SE	825440.3	362	86	86179		57.63216	16.33485	Link to map	RTD EBL	-
2018-09-07	Stop	0	0	00:00	00:00				Lundby...	Viby	SE	825449.3	362	86.9	86179		57.63244	16.33416	Link to map	RTD EBL	-
2018-09-07	Start	0	0				00:18	00:18	Lundby...	Viby	SE	825449.3	362	86.4	86179		57.63212	16.33410	Link to map	RTD EBL	-
2018-09-07	Stop	3	3	00:15	00:15				Sjölunda...	Viby	SE	825453.8	362	84.4	86181		57.63706	16.29900	Link to map	RTD EBL	-
2018-09-07	Start	0	3				00:17	00:24	Sjölunda...	Viby	SE	825462.8	362	87.2	86181.5		57.64202	16.29916	Link to map	RTD EBL	-

Start-/stoprapport i Co-Driver Weboffice



I rapportmodulet i Weboffice kan brugeren vælge mellem fem forskellige start-/stopbaserede rapporter.

Rapportfunktioner

Som med alle rapporter i Co-Driver Weboffice er der gode muligheder for at konfigurere start-/stoprapporter på forskellige måder. Nedenfor præsenteres nogle af rapportens funktioner:

- Valg af tidspunkt: Vælg start- og sluttidspunktet. Hver halve time eller enhver tid (tt:mm).
- Lav og navngiv egne "rapportskabeloner".
- Del rapporter med andre Co-Driver Weboffice-brugere.
- Planlæg rapporter, der skal sendes via e-mail.
- Vælg dynamiske ressourcer i rapporten (f.eks. en fast gruppe eller alle tilgængelige ressourcer).
- Dynamisk styring af en genereret rapport: (Klik på kolonneoverskrifterne for at ændre sorteringsrækkefølgen).
- Eksporter eller udskriv en rapport (PDF, Excel CSV eller standard CSV).
- Brug genvejslink til rapporter som genvej fra det aktuelle valg (på kortet og i ressourceoversigten).

Påkrævet udstyr

- Co-Driver App (visse begrænsninger)
- Roadbox (fuld service)
- Asset Light eller Asset Pro (visse begrænsninger).