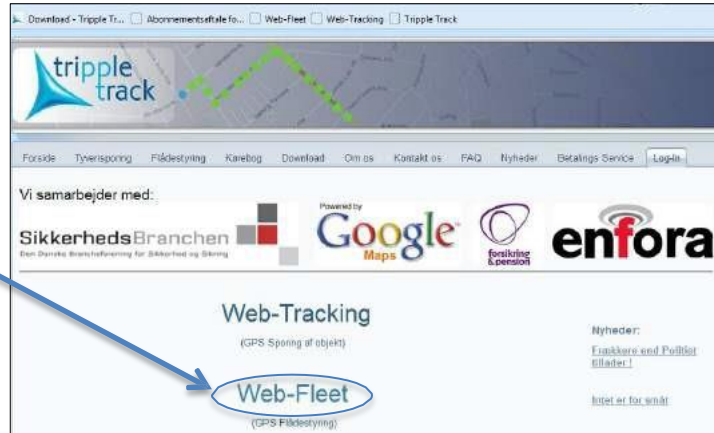


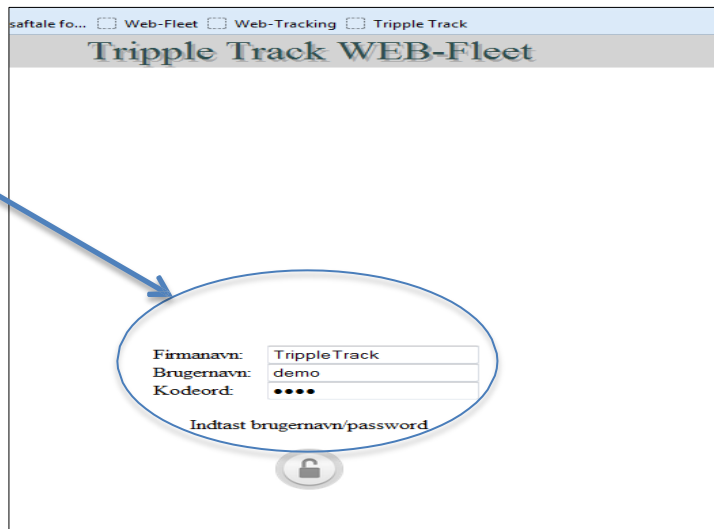
- Gå ind på hjemmesiden: www.trippletrack.dk og klik på fanebladet login



- Vælg Web-Fleet



- Indtast Firmanavn, brugernavn og kodeord



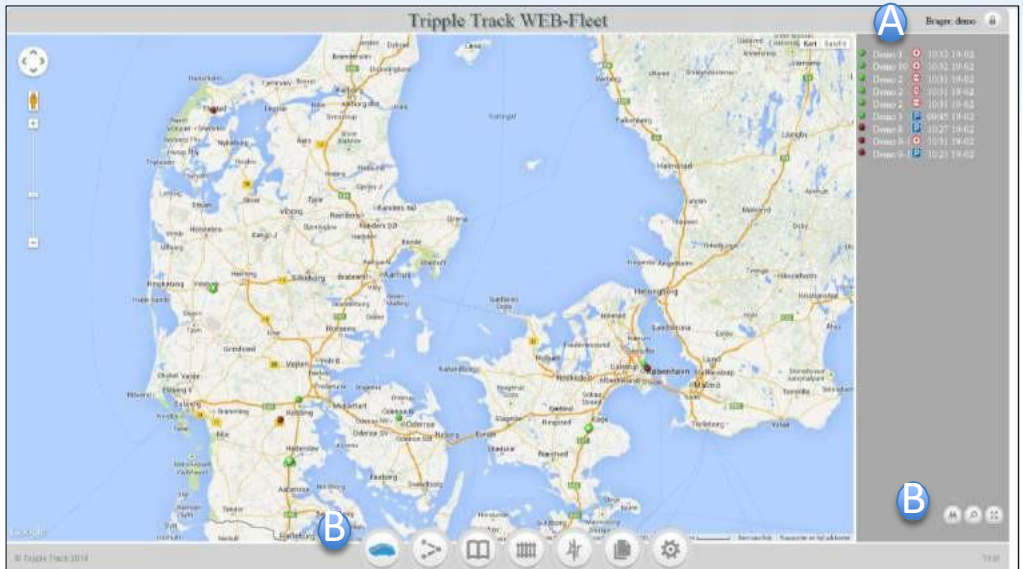
Har du ikke modtaget dine login-oplysninger: Firmanavn, brugernavn og kodeord ved oprettelsen af dit abonnement, kan du rette henvendelse til Trippl Track på tlf. 4492 1800 eller info@trippletrack.dk

PS: Check evt. spamfilter eller uønsket post, systemmailen med login-oplysninger kan have der.



• Startskærm (oversigt)

A Vælg enhed – klik på enhedsnummeret i oversigten.



• Ikoner (oversigt)

B Vælg funktion – klik på ikonet



Online-ikon : Forside /Oversigt



Historik : Viser alle logpunkter kronologisk.



Kørebog : Viser en detaljeret oversigt over kørture.



Geofence : Indstilling af sms /email zonealarm (ind/el. ud af zonen)



Nærmeste bil : Viser nærmeste bil til ønskede adresse + post-nr.



Rapporter : Udskriftsmuligheder af kørselsrapporter, antal stop, adresseliste



Opsætning : Tilpas indstillinger for enhed (alias, kategori, Info etc)



Søg enhed *) : Søg enten på ID-nr, Alias el. Info
*)Er ikke tilgængelig på alle Fleet-Konti.



Filter : Kan bruges såfremt man har kategoriseret køretøjerne
*)Er ikke tilgængelig på alle Fleet-Konti.

• Historik



Udsøgningsinterval : Dato, Klokkeslæt

På kortet

Log-punkter :

Grøn prik med pil indikerer bevægelse ogretning.
Grøn udfyldt prik indikerer stilstand.
Holdes musen på et log-punkt vises tid og hastighed.

Log-liste til højre:

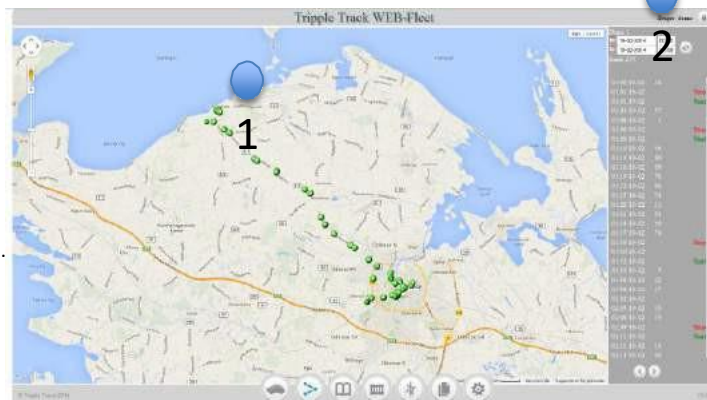
Log-punkter


Hver linje i listen viser hvert log-punkt.
Viser tid, dato & hastighed prpkt.

Start / Stop:

Øverst på listen:

Indikerer bilens tænding til / fra.
Indikerer hvilket køretøj, dato & tid, samt antal log-punkter i det valgte interval.



• Kørebog 

1

Tripple Track WEB-Fleet Brug: demo


Vogn: DE900001 Vis kørselstype: Alle 08-09-2016 08-09-2016 VIGTIGT

Start	Adresse	Stop	Adresse	Tid	Km	Type
8 sep 2016	15:16 Ålssundparken, 5400 Bogense	8 sep 2016	15:17 Vestre Engvej 2, 5400 Bogense	00:01	2,4	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:18 Vestre Engvej 2, 5400 Bogense	8 sep 2016	15:21 Elmekundvej 108, 5200 Odense V	00:03	28,1	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:23 Elmekundvej 108, 5200 Odense V	8 sep 2016	15:25 Englandsgade 17, 5000 Odense C	00:02	5,6	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:25 Englandsgade 17, 5000 Odense C	8 sep 2016	15:27 Vesterbro 39, 5000 Odense C	00:02	3,6	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:28 Vesterbro 39, 5000 Odense C	8 sep 2016	15:31 Næsbyvej 51, 5000 Odense C	00:02	6,0	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:31 Næsbyvej 51, 5000 Odense C	8 sep 2016	15:36 Erik Menveds Bygning, 5400 Bogense	00:04	25,5	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:36 Ålssundparken, 5400 Bogense	8 sep 2016	15:36 Vestre Engvej 2, 5400 Bogense	00:00	2,4	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet
8 sep 2016	15:37 Vestre Engvej 2, 5400 Bogense	8 sep 2016	15:40 Elmekundvej 108, 5200 Odense V	00:03	28,1	<input type="radio"/> Privat <input checked="" type="radio"/> Firma <input type="radio"/> Andet

Samlet tid: 0:00:20 Afstande privat: 0,0 (0,0%) firma: 101,7 (100,0%) andet: 0,0 (0,0%) Samlet: 101,7 Km

2

Vælg:
Udsøgning: Vælg enhed, dernæst indtast kriterierne
Kørselstype (privat, firma, andet)
Dato-interval – fra / til dato


Tryk Opdatér 

1 Visning: I kørebogen vises: Dato, starttidspunkt, adresse
Dato, stoptidspunkt, adresse
Forbrugt tid
Antal kørte km
Type (privat, firma, andet)


2 Visning: Nederst vises: Samlet køretid (i det valgte interval)
Samlet antal km (Privat)
Samlet antal km (Firma)
Samlet antal km (Andet)
Akkumuleret km (Alle)

Print kørebog: 

Tryk på printer ikonet for at udskrive (bemærk at pop-up-vinduer skal være tilladt ellers kommer udskrifts/print-menuen ikke frem) (Er dette tilfældet, så tillad pop-up i internetindstillinger. og det vil fungere)


Eksportér kørebog: 

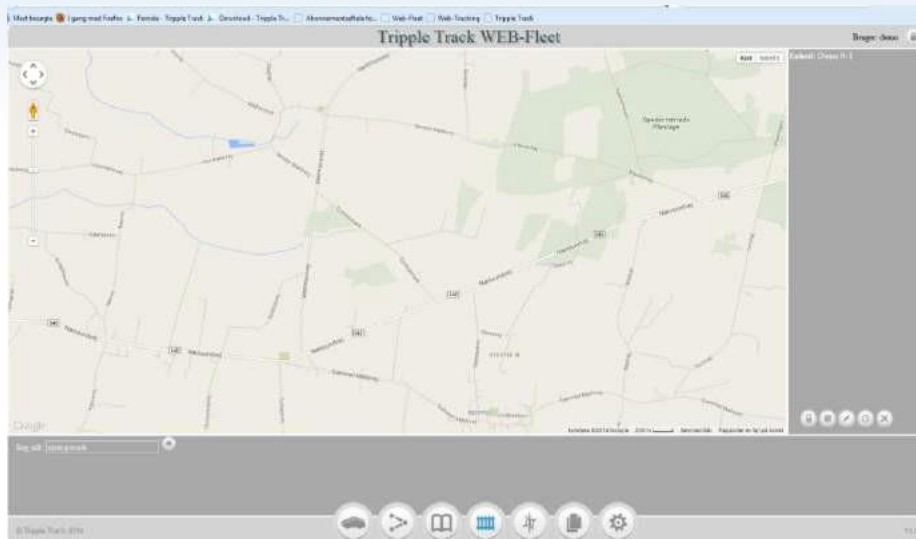
Når man trykker på ikonet, får man mulighed for at åbne en csv-fil f.eks. i Excel, eller man kan gemme den. Såfremt man vælger at åbne i Excel, skal man blot tilpasse kolonnebredden.

Opsætning af kørebog: 


Her kan man indtaste kørselstypen (default) for fremtidige ture. Der er 4 felter, til indtastning af Info, der fremgår på kørebogsprintet. Disse linjer vil fremgå som "Header" på udskriften Der er ligeledes mulighed for at "eliminere" 0-km-ture, så de ikke fremgår af kørebogen




• Geofence 



Vælg:

Tryk på ikonet: 

Definér centrum: Indtast f.eks adressen /vejnavn, zoom evt. også ind på kortet
 Man kan også trække i kortet, men sørg for at holde venstre muse-tast nede når man flytter kortet.
 Såfremt men kommer til at "klikke" med venstre muse tast, har man sat punktet, der danner centrum for geo-fencen.
 Dvs – vær omhyggelig med først at klikke, når man er sikker på at det er det korrekte sted.
 Når man har indsat prikken, kommer der et pop-up-vindue som illustreret her til højre.

Opret Geofence:
 Navn : Indtast "Navnet på Geofence" – f.eks "Varebil X forladerpladsen"
 Radius: Indtast Radius på Geofence i Meter f.eks 3000 (Vi anbefaler at man ikke sætter radius til mindre 500m)
 SMS: Indtast telefonnummer, der skal modtage sms ved brudt geofence.
 Tekst: Indtast teksten, der afsendes til nummeret
 Email: Indtast email-adressen, der skal modtage email ved brudt geofence.
 Emne: Indtast den tekst, der skal stå i emne-feltet på den email der afsendes til adressen.

Funktion: Vælg typen af geofence. "Ind i zonen, ud af zonen eller begge (ind/ud)"
 (bemærk at såfremt man vælger "begge (ind/ud)" så opretter systemet 2 geofence i listen.)



Tilføj SMS til den oprettede geofence. Her har man muligheden for at tilføje flere tel.numre / tekster



Tilføj ny email til den oprettede geofence. Her har man muligheden for at tilføje flere email-adresser/ tekster



Rediger den oprettede geofence. Her har man muligheden for at redigere f.eks radius, eller navn, eller type.



*) Tidsskema. Her kan man indsætte dage, klokkeslæt fra / til - tidsrum hvor man IKKE ønsker at få meldinger.



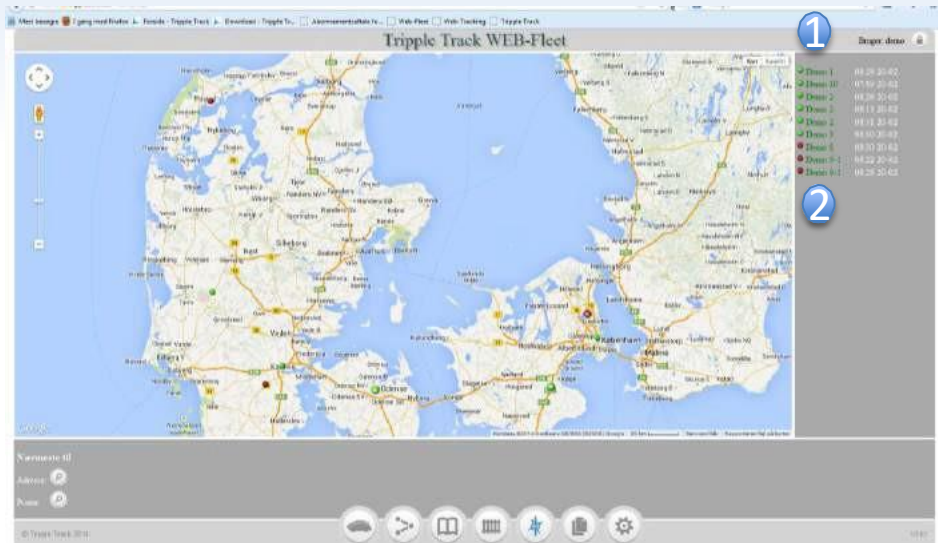
Her kan man slette den oprettede geofence.





*) Tidstyring kan f.eks bruge ifm med en geofence "ud af zonen" på hjemmeadressen og køretøjet typisk er hjemme på hverdage fra 22.00 til 07.00 næste morgen. (så kan man vælge at man "IKKE vil ha' melding på hverdage fra 07.00 til 22.00... dvs – at såfremt køretøjet bryder zonen i tidsrummet 22.01 til næste morgen 06.59 vil det udløse en "Geofence-alarm" enten sms eller email, eller begge dele.)




• Nærmeste




Visning :  Listen til højre vises i Alfanummeriskorden.

Nærmeste til : 

Adresse :  Indtast f.eks adressen / vejnavnet, hvor man ønsker at finde det nærmeste køretøj til.

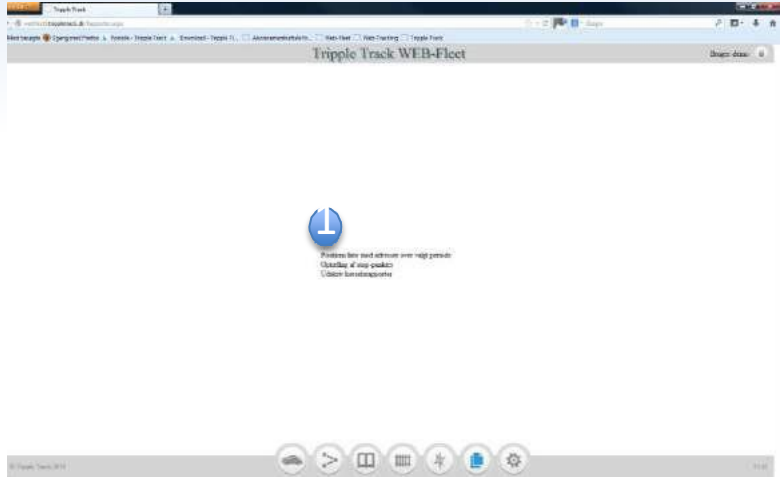
Postnummer: Indtast postnummeret på den by, hvor man ønsker at finde det nærmeste køretøj til.

Ændret Prioritering:  Når man f.eks har indtastet postnummer, så ændres visningen (prioriteringen) i listen ude til højre

Enhederne vil nu stå i prioriteret rækkefølge ift det indtastede postnummer, således at det køretøj, der befinder sig nærmest står øverst, og det køretøj, der er længst væk står nederst.



• Rapporter



A **Rapporter, positions liste med adresser:**

20-02-2014 00:00

20-02-2014 23:59

Alle valgt

B **Rapporter, positions liste med adresser:**

20-02-2014 07:00

20-02-2014 07:30

Demo 01

Alias	Serienummer	Dato/Tid	Adresse
Demo 01	900001	08:04 20-02	
Demo 01	900001	08:05 20-02	
Demo 01	900001	08:08 20-02	
Demo 01	900001	08:11 20-02	
Demo 01	900001	08:14 20-02	
Demo 01	900001	08:17 20-02	
Demo 01	900001	08:20 20-02	
Demo 01	900001	08:21 20-02	
Demo 01	900001	08:23 20-02	
Demo 01	900001	08:23 20-02	
Demo 01	900001	08:26 20-02	
Demo 01	900001	08:29 20-02	

C **Rapporter, positions liste med adresser:**

20-02-2014 07:00

20-02-2014 07:30

Demo 01

Alias	Serienummer	Dato/Tid	Adresse
Demo 01	900001	08:04 20-02	Elnehandsvej 10B, 5200 Odense
Demo 01	900001	08:05 20-02	Elnehandsvej 10, 5200 Odense V
Demo 01	900001	08:08 20-02	Roeskovsvej 1, 5200 Odense
Demo 01	900001	08:11 20-02	Vestre Stationsvej 23, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:14 20-02	Østre Stationsvej 21, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:17 20-02	Thomas B. Thriges Gd., 5000 Odense
Demo 01	900001	08:20 20-02	Englandsgade 25, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:21 20-02	Englandsgade 17, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:23 20-02	Englandsgade 17, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:23 20-02	Englandsgade 15, 5000 Odense
Demo 01	900001	08:26 20-02	Thomas B. Thriges Gd., 5000 Odense
Demo 01	900001	08:29 20-02	Vestre Stationsvej 3, 5000 Odense

1 Positionsliste: **A** Vælg enheden, indtast interval (dato/tid) fra / til

Tryk opdater

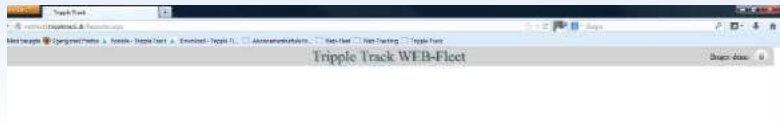
Visning: **B** Listen vises ud fra de positions-/log-punkter der er på enheden (ca. hvert 3min.)

Tryk på

Konvertering: **C** Nu konverteres (geo-kodes) de enkelte log-punkter, således at der nu også er adresser ud for de enkelte logpunkter.

Gem i fil: Klik på dette ikon og listen kan gemmes /åbnes som f.eks excel-fil.





1

Proces blev sendt afbrudt som følge af:
 Udvalgte af stop punkter
 Udvalgte konstantspalte



A

Optælling af stop punkter

26-02-2014 00:00

26-02-2014 23:59

Stop tid: > 1 min

Enhed: Alle valgt

B

Optælling af stop punkter

26-02-2014 00:00

26-02-2014 23:59

Stop tid: > 5 min

Enhed: Demo 01

Alias	Dato/Tid	Stop tid [min]	Antal stop
Demo 01			
	02:28 26-02	13	
	03:12 26-02	8	
	04:59 26-02	13	
	05:43 26-02	8	
	07:30 26-02	13	
	08:14 26-02	8	
	10:01 26-02	13	
	10:45 26-02	8	
	12:32 26-02	13	
	13:16 26-02	8	
	15:03 26-02	13	
	15:47 26-02	8	

12

1

Optælling af stoppunkter

A

Indtast interval (dato/tid) fra / til

Vælg én af de forud definerede "varighed af stop" >1, >2, >3, >4 eller >5min.
 Vælg enhed, eller ALLE

Visning:

B

Der vises nu tidspunktet for det enkelte stop, datoen, varigheden i minutter
 Samt nederst vises det akkumulerede antalstop

