



Kørselsenheder:

I Kartotek, under "Kørsel" oprettes kørselsenheder (bil/lastbil m.m.):

Indtast navn på enhed og tryk ny.

Kørselsenhed:	<input type="text" value="Toyotaen"/>	<input type="button" value="SØG"/>	<input type="button" value="NY"/>
	Enhed	Dag	

Derefter vælger du dag, hvor du vil oprette en fast tur.

Herefter indtastes tur-navn:

Kørsel			<input type="button" value="OK"/>
Toyotaen	Mandag		
Tekst - tur 1	<input type="text" value="Kl. 7:00 - By"/>		
Tekst - tur 2	<input type="text" value="Kl. 11:30 - Land"/>		
Tekst - tur 3	<input type="text"/>		
Tekst - tur 4	<input type="text"/>		
Tekst - tur 5	<input type="text"/>		
Tekst - tur 6	<input type="text"/>		
Tekst - tur 7	<input type="text"/>		
Tekst - tur 8	<input type="text"/>		
Tekst - tur 9	<input type="text"/>		
Tekst - tur 10	<input type="text"/>		

Ovenstående gentages for hver dag der ønskes oprettet en tur i det valgte køretøj.



Tilmeld en ordre til kørsel:

Når du har oprettet en ordre (husk evt. at koordinere leveringsdato med kørselsdato), sat varer på den og er klar til udskrivning, kan du vælge "Kørsel":

Forf.dato **12.09.12**

Lev.måde med gebyr
Ventekode OK
Placering
Dato for postering 13.08.12
Forf.dato 12.09.12
E-mailadresse
Mobil

De to nyoprettede ture, står på listen sammen med en tur, der var oprettet i forvejen:

Vælg tur

Dato	Dag	Enhed	Tur
13.08.12	man	FT25852	Formiddag
13.08.12	man	Toyotaen	Kl. 7:00 - By
13.08.12	man	Toyotaen	Kl. 11:30 - Land

Jeg vælger tur:

Lev.måde med gebyr
Lev.betingelse Leveres
Betal.bet. Lbm. + 12 dg. rente 2% pr. md

Forf.dato **12.09.12**

Udskrives Ja Nej
Hvornår Nu Senere
Antal kopier 0
Udskrivning 1-Papir
Printer 0 1 2 3 4 5 6 7 disk
Kørsel 13.08.12 Toyotaen Kl. 11:30 - Land

Lev.måde med gebyr
Ventekode OK
Placering
Dato for postering 13.08.12
Forf.dato 12.09.12
E-mailadresse
Mobil

Og oplysninger står her fornedet.

Ordren afsluttes på normal vis



Udskriv kørselsliste:

I "Udskrivning" kan man udskrive en samlet kørselsliste:

Den findes under:

Salg

43 – Kørselsliste

01 Kørsel planlægger

Kørsel planlægger	
Fra/til dato	<input type="text" value="01.08.12"/> <input type="text" value="30.08.12"/>
Fra/til kørselsenhed	<input type="text" value="T"/> <input type="text" value="Toyotaen"/>
Jobkø	ja <input type="radio"/> nej <input checked="" type="radio"/>
Antal linjer	<input type="text" value="45"/>
Printer	0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> disk <input checked="" type="radio"/>

Ovenstående udskrift vil give følgende udskrift:

```
MINISOFT (demo)                Kørsel planlægger                Kl. 15:12:58 Dato: 13.08.12 Side: 1
Ordre Debitor                Lev. adresse                Leveringsinfo
6845      109                Leveringsadresse1----->Leveringsadresse3-----> Skal sættes med bunde i vejret
13.08 Kl. 7:00 - By      Toyotaen                Leveringsadresse2----->Leveringsadresse4-----> Således at musene ikke får den
```

Hvis der er sat en leveringsadresse ind på ordren, skrives denne, ellers skrives debitoradressen fra ordrehovedet.

Ønskes en liste over alle ordrer der skal leveres, udskrives ovenstående liste således:

Kørsel planlægger	
Fra/til dato	<input type="text" value="01.08.12"/> <input type="text" value="30.08.12"/>
Fra/til kørselsenhed	<input type="text"/> <input type="text"/>
Jobkø	ja <input type="radio"/> nej <input checked="" type="radio"/>
Antal linjer	<input type="text" value="45"/>
Printer	0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> disk <input checked="" type="radio"/>