

Planning vervoer

De programma's die bij deze module horen hebben tot doel de mogelijkheid te geven aan de touroperator de plaatsverdeling in de autocars te informatiseren en hiervan lijsten te kunnen drukken. Voordat er kan gesproken worden over plaatsverdeling in de autocar is het noodzakelijk dat de verschillende gebruikte carplans in het systeem worden gedefinieerd.

In een tweede fase wordt in de producten waarvoor de carplanning zal worden gebruikt aangegeven dat dit kan gebruikt worden.

De plaatsverdeling zelf kan gebeuren tijdens het inbrengen van de reservaties of bij de voorbereiding van het te plannen transport.

7.1.13 BEHEER PLANNING VERVOER

Bij het kiezen van dit punt uit de menu van het codebeheer krijgt u een volgende submenu.

SERVITOUR DEMO	7.1.13. BEHEER PLANNING VERVOER	29-JAN-03
		SERVITOUR
1 = INGAVE & WIJZ TYPES VERVOER 2 = SCHRAPPEN TYPE VERVOER 3 = LIJST TYPES VERVOER 4 = INGAVE & WIJZ TRANSPORTNUMMERS 5 = SCHRAPPEN TRANSPORTNUMMERS 6 = LIJST TRANSPORTNUMMERS		
UW KEUZE.....: / = BEHEER CODES // = HOOFDMENU		

7.1.13.1 INGAVE EN WIJZIGEN TYPES VERVOER

Met dit programma geeft u de verschillende mogelijke transportplannen op, u definieert het aantal plaatsen, welke seatklassen en in het algemeen welke de inrichting is van het gebruikte transportmiddel.

7.1.13.1 INGAVE & WIJZ TYPES VERVOER SERVITOUR DEMO

```

1 CODE TYPE VERVOER..... : NP55P1_____
2 OMSCHRIJVING TYPE VERVOER..... : NEOPLAN 55 SEATS_____
3 (B)US, (V)LIEGTUIG OF (T)REIN. : B
4 UPPER/LOWER VAN TOEPASSING.... : N
5 OPMERKINGEN VAN TOEPASSING.... : N
6 TOTAAL AANTAL PLAATSEN..... : 55_
  
```

1. Geef een code voor het te definiëren transportmiddel en de aanwezige inrichting.
2. Geef de omschrijving van dit vervoer
3. Bepaal of dit een Bus, Vliegtuig of Treinplan is door één van de mogelijke keuzes op te geven.
4. Is Upper/Lower van toepassing (J,N), met Ja geeft u aan dat er 2 etages zijn.
5. Is een opmerking voor elke plaats gewenst (J,N), door Ja te antwoorden krijgt u in de volgende schermen de gelegenheid bij elke plaats een opmerking te definiëren.
6. Totaal aantal plaatsen: hier geeft u met een cijfer aan hoeveel zitplaatsen deze inrichting heeft.

7.1.13.1 INGAVE & WIJZIGEN ZETELS/RIJ SERVITOUR DEMO

TYPE VERVOER : NEOPLAN 55 SEATS (NP55P1)
EIGENSCHAPPEN : BUS, ZONDER VERDIEPING, 55 PLAATSEN

OMSCHRIJVING ZETEL

```

1 LR_____
2 LG_____
3 MG_____
4 RG_____
5 RR_____
  
```

In dit scherm kan men elke zetel benoemen. In plaats van LR kan u even goed kiezen voor Links Raam, A of een andere benaming die voor u zinvol is in het kader van het omschrijven van de inrichting van uw plan. U kan gaan tot 8 benamingen die de verschillende plaatsen omschrijven.

7.1.13.1 INGAVE & WIJZIGEN PLAATSEN SERVITOUR DEMO

TYPE VERVOER : NEOPLAN 55 SEATS (NP55P1)
EIGENSCHAPPEN : BUS, ZONDER VERDIEPING, 55 PLAATSEN

	LR	LG	MG	RG	RR
1	1_____	2_____	GANG_	3_____	4_____
2	5_____	6_____	GANG_	7_____	8_____
3	9_____	10_____	GANG_	11_____	12_____
4	13_____	14_____	GANG_	TAFEL	TAFEL
5	15_____	16_____	GANG_	17_____	18_____
	S1_____	S1_____		S1_____	S1_____

In dit scherm geeft u de gebruikte plaatsnummers aan. Dit doet u rij per rij. De nummer van de rij is het cijfertje dat automatisch verschijnt bij elke nieuwe rij die wordt aangemaakt. In dit inrichtingsplan worden tevens de andere elementen zoals tafel, toilet enz. opgegeven. Enkel de plaatsen met een nummer tellen mee in de boekbare seats.

Voor elke plaats wordt ook aangegeven welke seat dit betreft. Het is immers mogelijk dat een zelfde fysiek transportmiddel verschillende configuraties heeft zoals bijvoorbeeld een standaardconfiguratie met 55 plaatsen en een luxeconfiguratie met 45 plaatsen. Elk van de configuraties die u wenst te gebruiken voor uw plaatsverdeling dient u te beschrijven. Als de beschrijving van de inrichting volledig is sluit u de ingave af met F10 of "#".



1. SCHRAPPEN TYPE VERVOER

Dit programma laat toe gedefinieerde configuraties van uw transport te schrappen.

2. LIJST TYPES VERVOER

Met dit programma kan u één of meerder configuraties visualiseren. Hierbij kan gekozen worden voor een visualisatie op het scherm of een afdruk op een printer.

3. INGAVE EN WIJZIGEN TRANSPORTNUMMERS

In deze programma's kan een vaste configuratie voor een transportnummer worden gedefinieerd. Indien dit op deze manier wordt bepaald wordt hiermee vastgelegd dat er steeds een vast verband is tussen het opgegeven transportnummer en de configuratie van het gebruikte transportmiddel.

4. SCHRAPPEN TRANSPORTNUMMERS

Het gecreëerde vaste verband tussen een bepaald transportnummer en een bepaalde configuratie van het transportmiddel wordt met dit programma geschrapt. Na schrappen kan men opnieuw een andere vaste configuratie definiëren of de configuratie vastleggen op basis van een bepaalde datum en een bepaald product (zie verder).

5. LIJST TRANSPORTNUMMERS

Deze lijst geeft een overzicht van al de vaste verbanden die bepaald werden voor de combinatie transportnummer en configuratie van transportmiddel.

In de vervoersproducten waarvoor u de vervoersplanning wenst te gebruiken activeert u deze optie. Dit doet u door in het programma 7.2.1.1, inbrengen en wijzigen product de vraag "46 PLANNING VERVOER GEBRUIKEN (J,N) : " met JA te beantwoorden. Krijgt u deze vraag niet, dan dient er eerst een parameter opgezet te worden. Neem hiervoor contact op met Servico.

7.5.18.1 Inbr.& Wijz. Planning vervoer

Dit programma wordt gebruikt om enkele dagen voor vertrek de stoelen van de bus toe te kennen of eerder en dan kan je meteen de stoelverdeling ingeven op moment van boeken. (let wel: als de bus pas bepaald wordt enkele dagen voor vertrek is het beter ook de planning vervoer dan pas in te geven. Anders dien je voor elke PO de seatnummers aan te passen)

1 CODE PRODUCT..... : Hier geef je het transportproduct in
 2 OP DATUM..... : de datum van het vervoer
 3 TRANSPORTNUMMER..... : het transportnummer
 4 CODE TYPE VERVOER..... : code type vervoer aangemaakt in 7.1.13.1
 PER P.O OF PER SEAT (P,S)..... : Je kan de seatverdeling ingeven per PO of indien wijziging per seat.

Per PO nr:

PO.NR	SEAT	PLAATS	VOORKEUR	PLAATS
1 1503	SY	1/2		Hier moet je dan het stoelnummer ingeven
2 1503	SY	2/2		2
3 1505	SY	1/2		

Per seat:



■ Centrale : +32-15-767 410 ■ Fax : +32-15-756 576
 ■ Hardware : +32-15-767 411 ■ Email : info@servico.be
 ■ Software : +32-15-767 412 ■ Website : www.servico.be

U	LINKS RAAM	LINKS GANG	MIDDENPLAAT	RECHTS GANG	RECHTS RAAM
1 L	_____	_____	_____	_____	_____
	NR: 1_____	NR: 2_____	NR: _____	NR: 3_____	NR: 4_____
	S1_____	S1_____		S1_____	S1_____

Hier geef je voor iedere seat het PO nummer in.

7.5.18.11 OVERZETTEN GEPLAND VERVOER SERVITOUR DEMO

Hier kan je voor een bepaald product, op een bepaalde datum het transportnummer aanpassen en dus ook de seatverdeling. (wanneer je het type vervoer gekoppeld hebt aan een transportnummer 7.1.13.4) Of je kan voor hetzelfde transportnummer een ander type vervoer kiezen en zo ook de seatverdeling aanpassen. (wanneer je het type vervoer gekoppeld hebt aan een bepaalde datum met een bepaald transportnummer 7.5.18.1)

1	PRODUCT.....	:	code product
2	DATUM.....	:	datum vervoer
3	TRANSPORTNUMMER.....	:	transportnummer
	OVERZETTEN NAAR TRANSPORTNR...	:	eventueel nieuw transportnummer of indien type vervoer gewijzigd hetzelfde transportnummer
PONR	AANT x FEATURE	@	NIEUWE PLAATSEN
716_____	2 x SR	_	1,2_____