

	A	B	C	D	E	F	G	H
1		Chauffeur /Bezorger						
2		Route y	Naam	Maandag	Din			
3		lijst		0-jan	1-jan			
4		1	Dhr. W.D. Kremer Urmolenstraat 10	0	0			0
5		2						0
6		3						
7		4						
8		5						0
9		6						0
10								
11								
12								0
13								0
14								0
15								0
16			Totaal	0	0			0
17								0
18								

SBO Weekoverzicht

Aanpassingen maken in schema

Hoe kunnen aanpassingen worden gedaan in het SBO Weekoverzicht schema.

Peter Franke
10-1-2014

Weekoverzicht SBO

In dit overzicht is gebruik gemaakt van samengevoegde cellen !

	13								
--	----	--	--	--	--	--	--	--	--

← Samengevoegde cellen

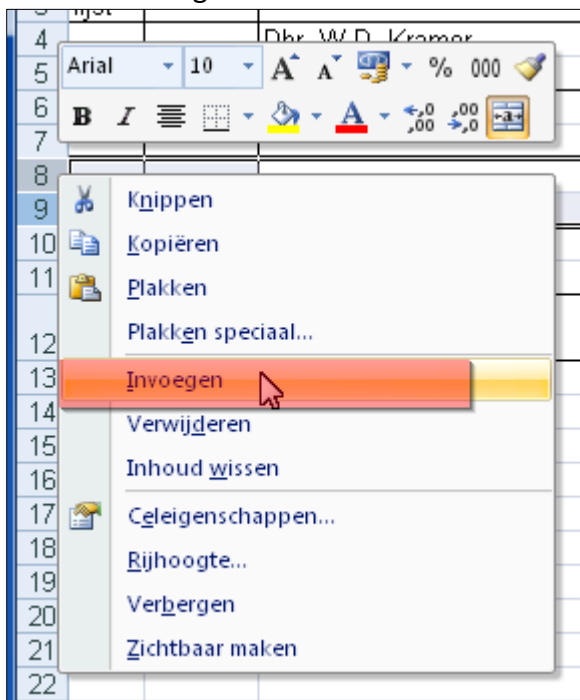
Dit is herkenbaar doordat in kolom C per adres 2 rijen zichtbaar zijn en in de andere kolommen niet.

Toevoegen van Rijen

- Ga op de plaats waar de rijen moeten worden ingevoegd op de rijnummers staan. (In dit voorbeeld rij 8 en 9)

7		2	
8			
9		3	
10		4	

- Klik, terwijl de muis nog op de geselecteerde rijen staat, met RECHTS voor het snelmenu.
- Kies voor invoegen.



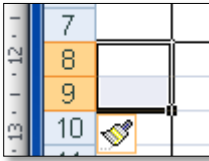
- De nieuwe rijen zijn nu nog niet juist Zie voorbeeld. Lijnen ontbreken en de samengevoegde cellen ontbreken. (Zie onderstaand voorbeeld).

6		2							0
7									
8									
9									
10									
11									
12									

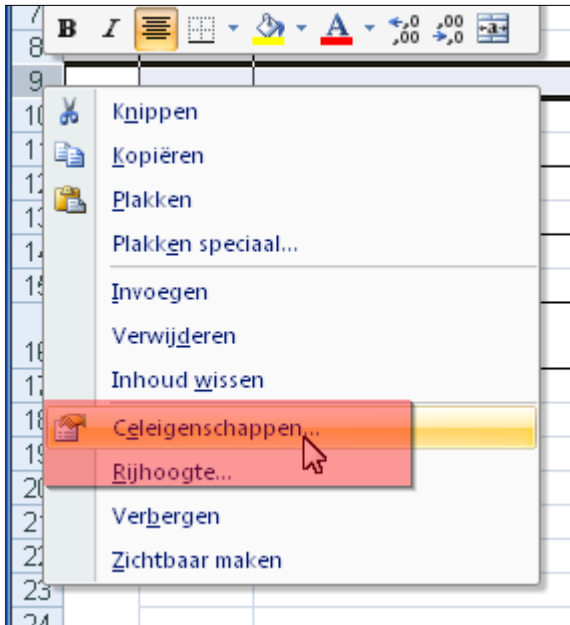
→

- Om de tabel goed te krijgen moeten nu nog een paar cellen worden samengevoegd.

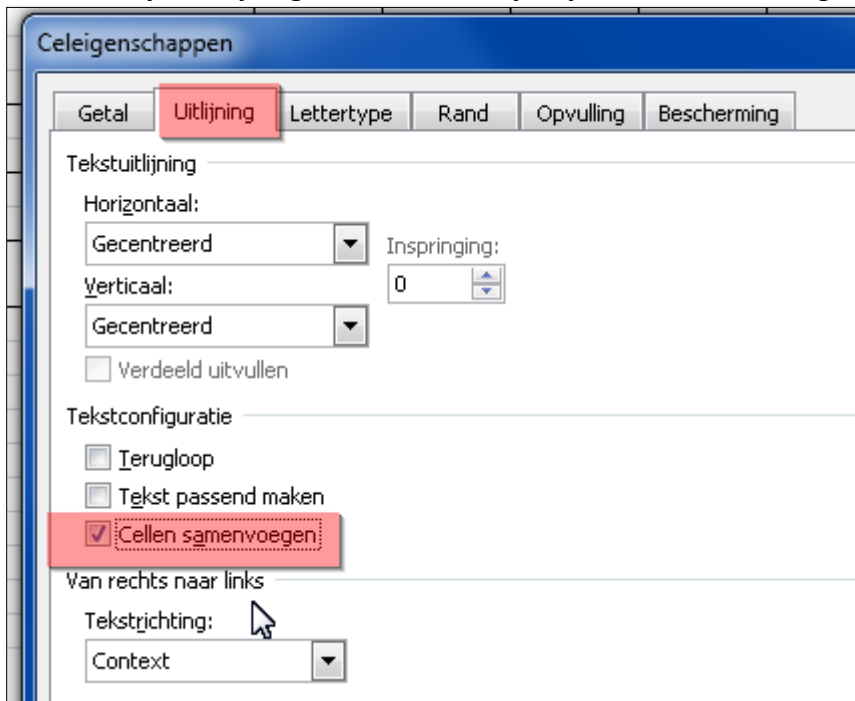
- Klik op de 2 cellen in Kolom A die samengevoegd moeten worden.



- Klik , terwijl de muis de 2 cellen nog heeft geselecteerd met RECHTS. Kies voor 'Celeigenschappen'.



- Kies het tabje 'Uitlijning' en zet een vinkje bij 'Cellen Samenvoegen'.



- Herhaal dit voor de cellen in kolom D,E,F,G,H en I

- Vervolgens moet de nummering nog worden aangepast omdat deze niet meer klopt:

	Route y	
	1	Dhr. Chris
	2	
	3	
	4	
		To

:

- Ga op de cel B2 staan waarin de formule staat: =1+B4
- Zet de muis op de rechter onderhoek zodat de muisaanwijzer er als een + uitziet.

1		Chauffeur /Bez
2		Route y
3	lijst	
4		1 Dhr.
5		Chris
6		2
7		
8		
9		

- Sleep de muis naar beneden zodat de formule wordt gekopieerd.
Als de cellen nog niet zijn samengevoegd, komt een foutmelding in beeld.

		Chauffeur /Bez
		Route y
	lijst	
		1 D
		C
		2
		3
		4
		5
		6

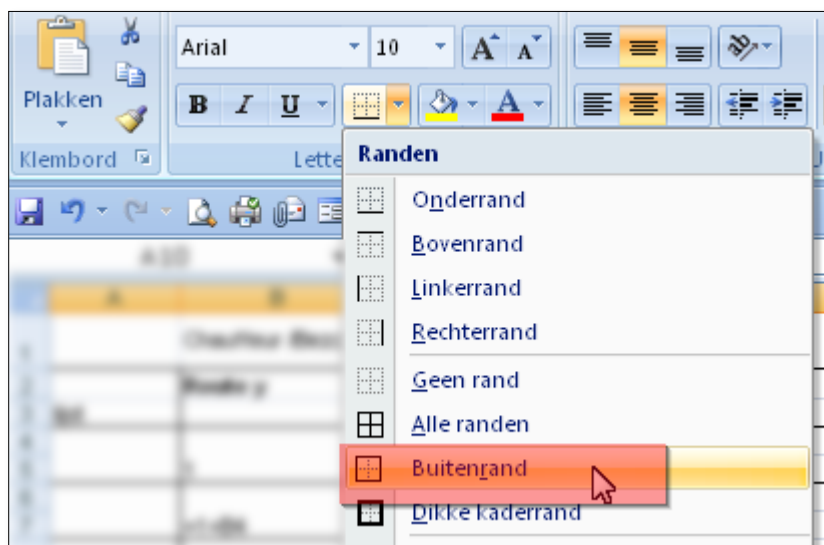
- De formules zien er in dit voorbeeld zo uit:

Chirurgie / Bezorgde	
Route y	
1	Dhr. W.D. Christina
=1+B4	
=1+B6	
=1+B8	
=1+B10	
=1+B12	
	aal

- Vervolgens moeten de lijnen nog worden toegevoegd.
Selecteer een volledige adres regel.

9	=1+B6									
10										
11	=1+B8									
12										

- Kies in het Lint-menu voer de tab Start en kies bij uitlijning voor: Buitenrand.

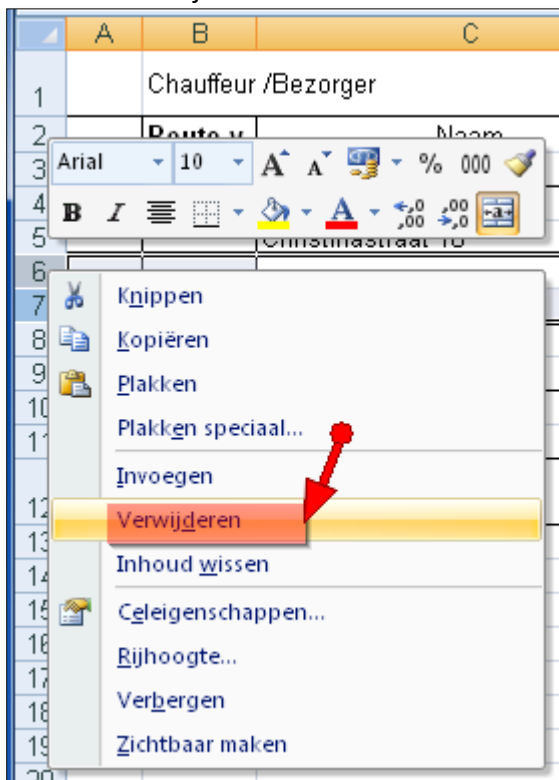


Verwijderen van lege rijen

1. Selecteer met de muis de 2 rijen die verwijderd moeten worden.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1		Chauffeur /Bezorger				#N/B			Y
2		Route y	Naam	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Totaal
3	lijst			0-jan	1-jan	2-jan	3-jan	4-jan	
4		1	Dhr. W.D. Kramer	0	0	0	0	0	0
5			Christinastraat 10						
6									0
7									0
8									0
9									0
10									0
11									0
12			Totaal	0	0	0	0	0	0
13									0
14									0
15									0

2. Klik, **terwijl de muis nog OP de RIJ-nummers staat**, met rechts. Kies voor verwijderen.



Automatische nummering

	A	B
1		Chauffeur
2		Route y
3	lijst	
4		1
5		
6		2
7		
8		3
9		
10		4
11		
12		

Omdat de nummering verkeerd kan gaan als er een rij wordt verwijderd of toegevoegd, is het handig om de nummering gedeeltelijk te vervangen door formules.

- Zet in de samengevoegde cellen B4/B5 het getal 1
- Zet in de samengevoegde cellen B6/B7 de formule: **=+B4+1**
- Ga met de muis in de rechteronderkant staan van de samengevoegde cellen B6/B7 zodat de muis aanwijzer er als een + uit ziet.

	A	B	
3	lijst		
4		1	Mw. I
5			Oude
6		2	Mw. I
7			Oude
8		3	Dhr. v

- Sleep de muis naar beneden zodat de formule wordt gekopieerd.

- In dit voorbeeld staan nu onderstaande formules in de cellen.

Route Z
1
=+B4+1
=+B6+1
=+B8+1
=+B10+1
=+B12+1
=+B14+1
=+B16+1
=+B18+1
=+B20+1
=+B22+1
=+B24+1
=+B26+1

De naam van de chauffeur/bezorger boven de tabel zetten.

Zet in cel D1 de formule:

=ALS(J1<>"";VERT.ZOEKEN(J1;B33:C38;2;ONWAAR);"Geen keuze gemaakt")

Denk er aan dat de in deze formule genoemde cellen J1, en B33:C38 per blad kunnen verschillen !
