



Excel snel werken

Handleiding van Helpmij.nl

Auteur: CorVerm

januari 2017

“ Dé grootste en gratis computerhelpdesk van Nederland ”

Flash Fill (snel aanvullen) is een erg handige functie in Excel. Als voorbeeld zie je een adresbestand dat niet echt handig in elkaar is gezet. Nu is het de bedoeling om de gegevens die het bevat netjes te organiseren in aparte kolommen.

	A	B	C	D
1				
2		jan van dijk	bermweg 505	3522sf bommel
3		piet van wijk	bree 23	8820bd hilversum
4		chantal verdonk		5400ty schiedam
5		maaike veldhuis	drieweg 102	9909ch dordrecht
6		bram van deursen	boogjes 22	2122bd rotterdam
7		Robin vermeulen	randweg 55	5502gj den helder

Zoals in onderstaande afbeelding bijvoorbeeld. De kolommen E t/m J zijn van kolomkoppen voorzien en onder die koppen komen de juiste gegevens te staan. De bronnen zijn de kolommen B t/m D. Belangrijk is dat er zich geen lege kolommen tussen de bron- en de gefilterde gegevens bevinden.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1					Voornaam	tussenvoegsel	Naam	Adres	Postcode	Plaats
2		jan van dijk	bermweg 505	3522sf bommel						
3		piet van wijk	bree 23	8820bd hilversum						
4		chantal verdonk		5400ty schiedam						
5		maaike de vos	drieweg 102	9909ch dordrecht						
6		bram van deursen	boogjes 22	2122bd rotterdam						
7		Robin vermeulen	randweg 55	5502gj den helder						

Onder de kop Voornaam is Jan (de Jan van Jan van Dijk) getypt en bevestigd met Enter. In de volgende rij is begonnen met het typen van de P van Piet, maar Excel "begrijpt" direct dat het om Piet gaat. Bovendien "begrijpt" Excel ook dat het de bedoeling is om alle voornamen uit het overzicht te halen. Dus komt Excel met het voorstel om alle voornamen over te nemen uit het overzicht. Met een druk op Enter is de kolom met voornamen gevuld.

E	F	G	H	I	J
Voornaam	tussenvoegsel	Naam	Adres	Postcode	Plaats
Jan					
Piet					
Chantal					
Maaike					
Bram					
Robin					

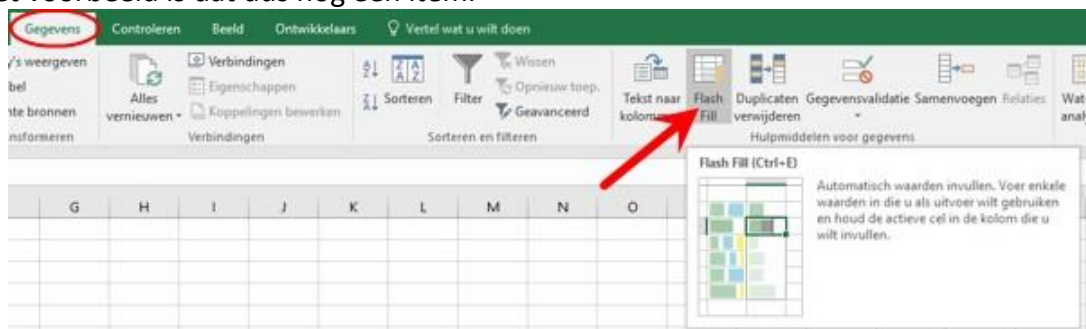
In het voorbeeld zijn alle namen met kleine letters getypt. Uiteraard is Jan met een hoofdletter getypt en Excel neemt die schrijfwijze ook voor de volgende rijen over.

E	F	G	H	I	J
Voornaam	tussenvoegsel	Naam	Adres	Postcode	Plaats
Jan	van				
Piet	van				
Chantal					
Maaike					
Bram					
Robin					

Bij het Tussenvoegsel is de werking net even iets anders. Immers, niet alle namen hebben een tussenvoegsel. Het woord "van" is getypt in de kolom achter Jan, in de kolom achter Piet is dat weer gedaan. Nou ja, alleen de letter "v" en Excel vult dat via de functie automatisch aanvullen aan. Druk op Enter om dat voorstel te accepteren. Zoals je ziet komt de functie Flash Fill nu niet met een voorstel. Er wordt namelijk gekeken naar de logische opbouw van de gegevens en die ontbreekt als het over het tussenvoegsel gaat.



Toch is het mogelijk om ook het andere (of anderen) tussenvoegsel(s) aan te laten vullen. Selecteer de cel onder de laatst gevulde cel en klik op de tab **Gegevens**. Daar bevindt zich de knop **Flash Fill** en met een klik op die knop wordt de rest van de gegevens aangevuld. In het voorbeeld is dat dus nog een item.



chantal verdonk	5400ty schiedam
-----------------	-----------------

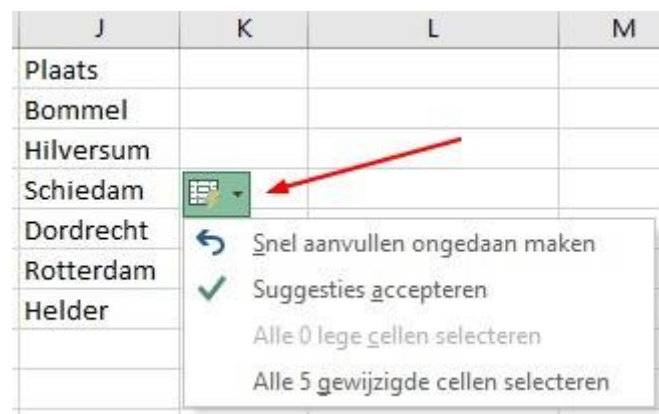
Voor de andere kolommen werkt het net zo als bij de kolom voor de voornaam. Omdat er bij Chantal Verdonk geen adresgegevens is ingevuld slaat Flash Fill die rij netjes over.

E	F	G	H	I	J
Voornaam	tussenvoegsel	Naam	Adres	Postcode	Plaats
Jan	van	Dijk	Bermweg 505		
Piet	van	Wijk	Bree 23		
Chantal		Verdonk			
Maaike		Veldhuis	Drieweg 102		
Bram	van	Deursen	Boogjes 22		
Robin		Vermeulen	Randweg 55		

De postcode staat aan elkaar, bovendien zijn de letters klein getypt. Dat aanpassen gaat in een moeite door. Gewoon de cijfers typen, daarna een spatie en de letters als hoofdletters. In de volgende rij begin je de volgende postcode te typen en direct volgt het voorstel om de rest aan te vullen.

D	I	J
	Postcode	Plaats
3522sf bommel	3522 SF	Bommel
8820bd hilversum	8820 BD	Hilversum
5400ty schiedam	5400 TY	Schiedam
9909ch dordrecht	9909 CH	Dordrecht
2122bd rotterdam	2122 BD	Rotterdam
5502gj den helder	5502 GJ	Helder

Alleen bij de Plaats gaat het niet helemaal goed. Volgens de logica van Excel wordt bij den Helder het woordje "den" niet meegenomen. Excel gaat er vanuit dat de gegevens vanaf de laatste spatie gefilterd moeten worden en dat is Helder. Er zit niets anders op dan dit handmatig aan te passen.



Na iedere gedane actie verschijnt een groene knop in beeld. Door op die knop te klikken kun je de actie ongedaan maken of accepteren.

Dit is wat je noemt snel in Excel.

Flash Fill

