

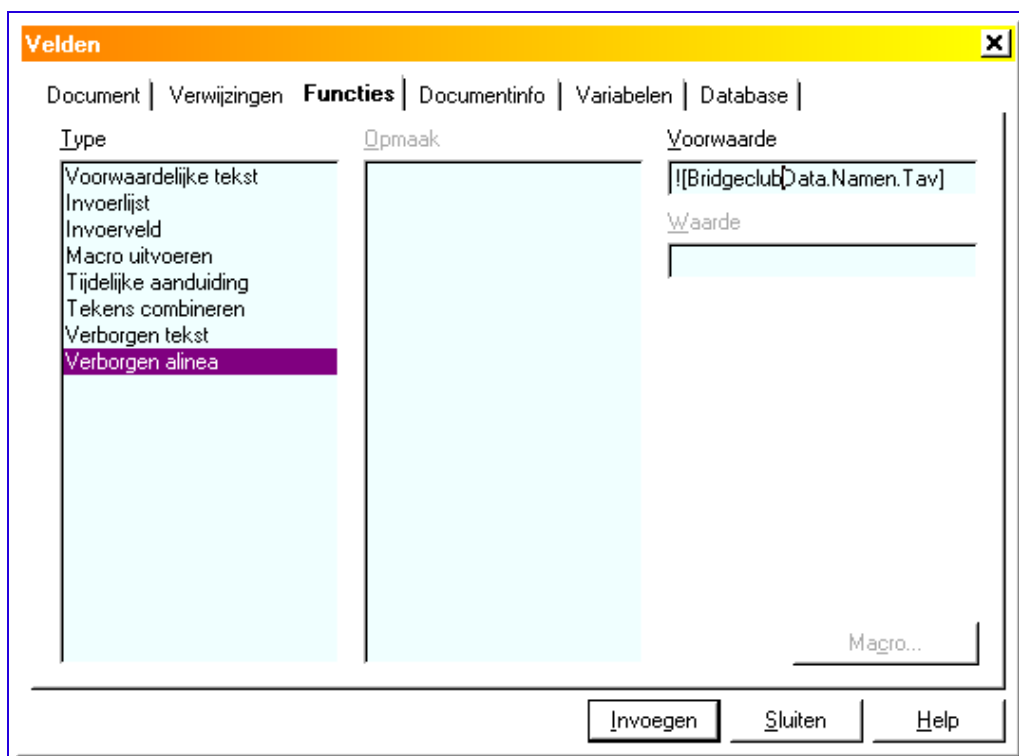
## Lege regels en dubbele spaties vermijden bij het maken van samenvoegingen (mail merge)

- Bij het opstellen van deze informatie is ervan uit gegaan, dat de lezer al bekend is met het gebruiken van gegevensbronnen in OpenOffice.org-documenten.
- Gegevens over het gebruiken van deze informatie aan het einde van het document.

### Lege regels (paragrafen) voorkomen

Om lege regels te voorkomen op plaatsen waar geen gegevens uit de databasevelden komen, wordt het veld 'verborgen alinea' gebruikt.

1. Plaats daarvoor de cursor aan het begin van een paragraaf, die moet worden weggelaten als er geen gegevens in komen.
2. Kies **Invoegen|Veld|Overige** of **Ctrl-F2**.
3. Ga naar de tab **Functies** en kies '**Verborgen alinea**'.
4. Bij de **Voorwaarden** het volgende invullen:  
`![<naam database>.<naam tabel>.<naam veld>]`  
 (de '<' en '>' niet overnemen)  
 (zie voorbeeld in volgende afbeelding)



5. Tevens kan:  
`<naam database>.<naam tabel>.<naam veld>EQ ""`
6. Ook combinaties van voorwaarden zijn mogelijk. Zie de **Help**.

## 7. Tot slot op **Invoegen** klikken en dan **Sluiten**.

Een voorbeeld van hoe dat er uit kan zien, is gegeven in de volgende afbeelding.

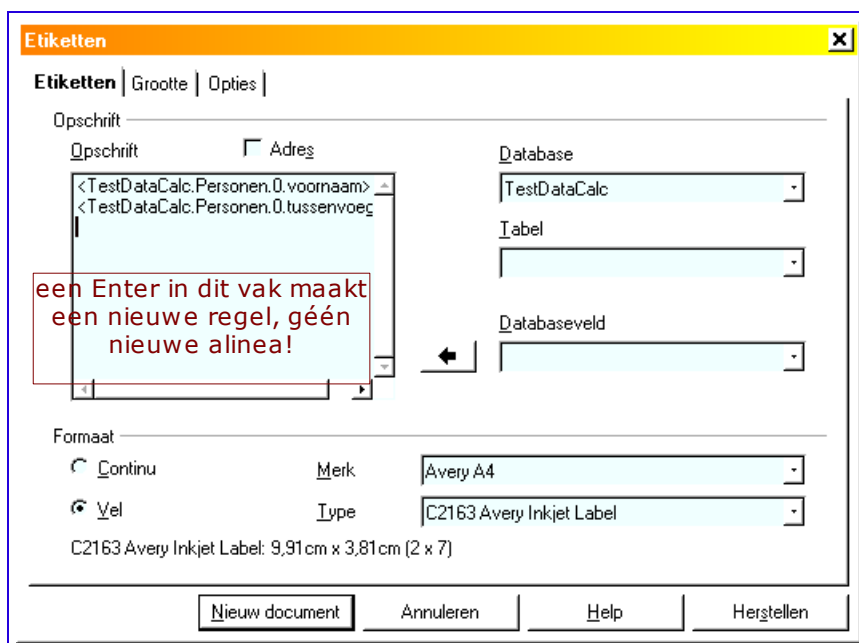
De volgende regel begint met het veld verborgen alinea, met (om te demonstreren) de voorwaarde tussenvoegsel EQ ""  
Verborgen alineaTestDataCalc.Personen.voornaam  
TestDataCalc.Personen.tussenvoegsel TestDataCalc.Personen.achternaam

(Om de veldnamen in een document te tonen, **Ctrl-F9** typen, of **Beeld | Veldnamen** kiezen.)

- NB. De verborgen alinea werkt niet als er spaties in de veldnamen van de database voorkomen!
- Werk nauwkeurig met de veldnamen en voorwaarden e.d. Elke typefout veroorzaakt dat het niet werkt.

### Verborgen alinea's in etiketten

- Deze functie werkt pas vanaf OpenOffice.org versie 2.0.2 op de beschreven wijze.
- Bij het maken van etiketten via **Bestand | Nieuw | Etiketten** en het gebruiken van Verborgen alinea's, letten op het volgende. Wanneer er in het venster om velden uit de database in te voeren een **Enter** wordt gegeven, resulteert dat in een nieuwe regel, niet in een nieuwe paragraaf. Dus alle velden komen in één alinea. Indien aan de in het veld gestelde voorwaarde wordt voldaan, zal dus het hele etiket leeg zijn!



### Beperking: de functie 'Gegevens naar velden'

De functie '**Gegevens naar velden**', die te vinden is op de werkbalk boven het venster **Gegevensbronnen**, activeert de functie verborgen paragrafen niet!

## Overbodige spaties voorkomen

Om spaties te voorkomen op plaatsen waar geen gegevens in de databasevelden staan, wordt het veld 'voorwaardelijke tekst' gebruikt. Dit komt veel voor bij tussenvoegsels in een naam.

1. Zet de cursor op de plaats waar normaal het veld van de gegevensbron staat.
2. Kies **Invoegen|Veld|Overige** of **Ctrl-F2**.
3. Ga naar de tab **Functies** en kies **Voorwaardelijke tekst**.
4. Vul in bij de **Voorwaarde**:  
<naam database>.<naam tabel>.<naam veld>
5. Vul in bij **Dan**:  
<naam database>.<naam tabel>.<naam veld>
6. Vul bij **Anders** niets in.

- NB. Werk nauwkeurig met de veldnamen en voorwaarden e.d. Elke typefout betekent dat het niet werkt.

### Voorbeeld: 'tussenvoegsel' in een naam

Om bijvoorbeeld een databaseveld als 'tussenvoegsel' in een naam op te nemen, wordt er tussen voornaam en achternaam geen spatie gezet, maar twee voorwaardelijke velden:

1. één die voor veld 'tussenvoegsel' met bij **Dan** het veld plaatst en bij **Anders** een spatie, en
2. één veld die voor veld 'tussenvoegsel' bij **Dan** een spatie plaatst en bij **Anders** niets.

Zie de volgende afbeelding

De volgende regel heeft twee voorwaardelijke velden,  
TestDataCalc.Personen.voornaam voorwaardelijke tekst  
TestDataCalc.Personen.tussenvoegsel TestDataCalc.Personen.tussenvoegsel  
voorwaardelijke tekst TestDataCalc.Personen.tussenvoegsel  
TestDataCalc.Personen.achternaam

~ OOo ~

