

*Handleiding correctie (met update voor v13)*

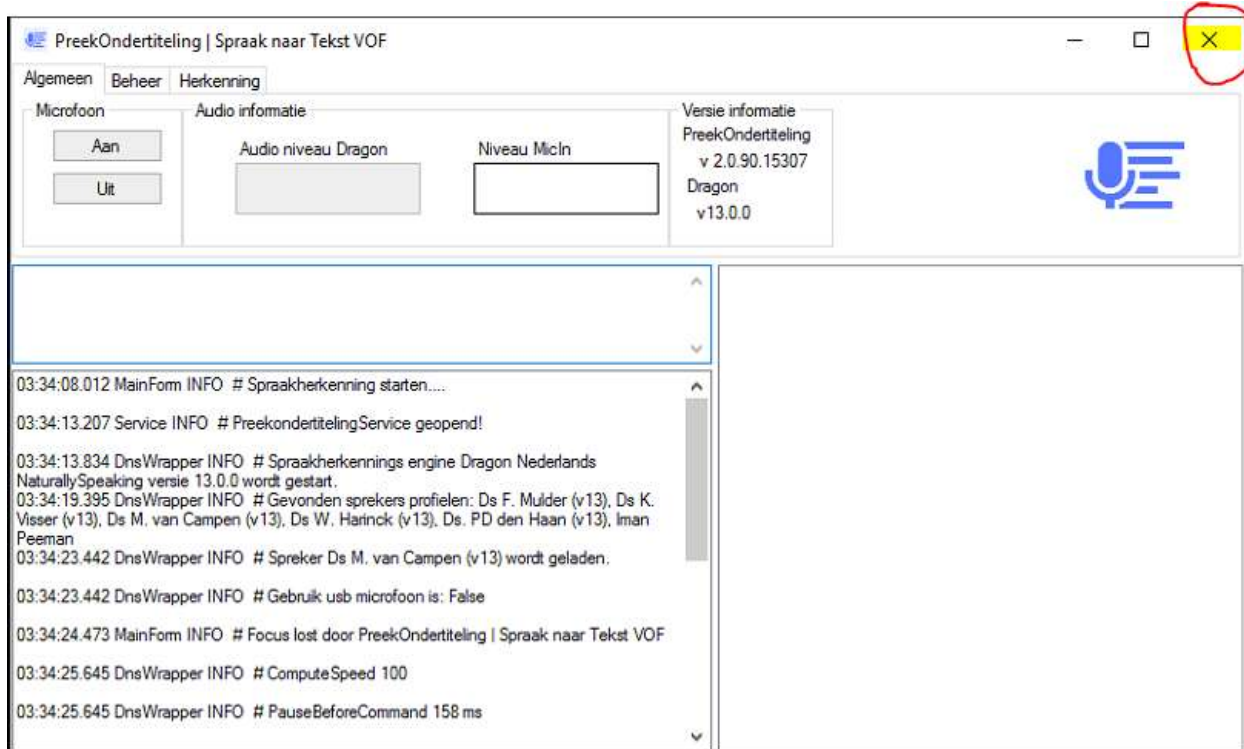
*Spraak Naar Tekst V.O.F*

Hoogveen 54  
3344 EP Hendrik Ido Ambacht  
06-41800085

BTW: NL853814181.B01  
KvK: 60218002  
KNAB: NL22 KNAB 0727 4698 27

Deze handleiding beschrijft het automatisch laten uitschrijven en corrigeren van audio fragmenten met behulp van Dragon Naturally Speaking.

1. Maak verbinding met de preekondertiteling PC in de kerk met behulp van teamviewer
2. Wanneer u verbinding hebt, sluit u PreekOndertiteling af door rechtsbovenin op het kruisje te klikken.



Figuur 1 PreekOndertiteling programma

3. Wanneer PreekOndertiteling afgesloten is start u 'Correctie'



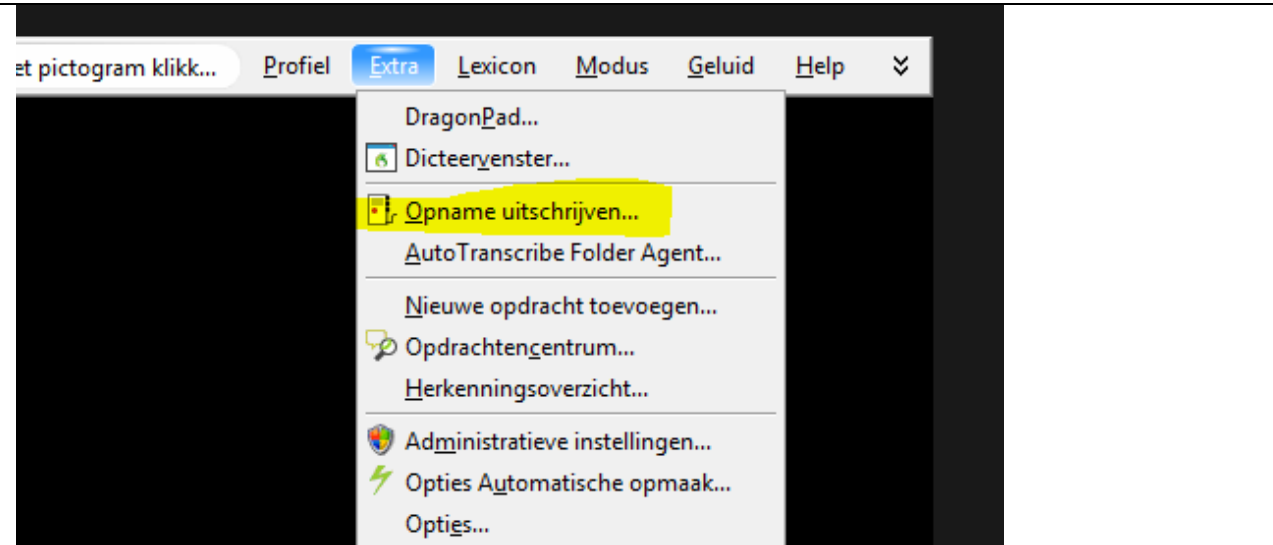
Figuur 2 Icoon v13



Figuur 3 Icoon v12

4. Het profiel is nu geopend, klik vervolgens in de balk op Extra => Opname uitschrijven

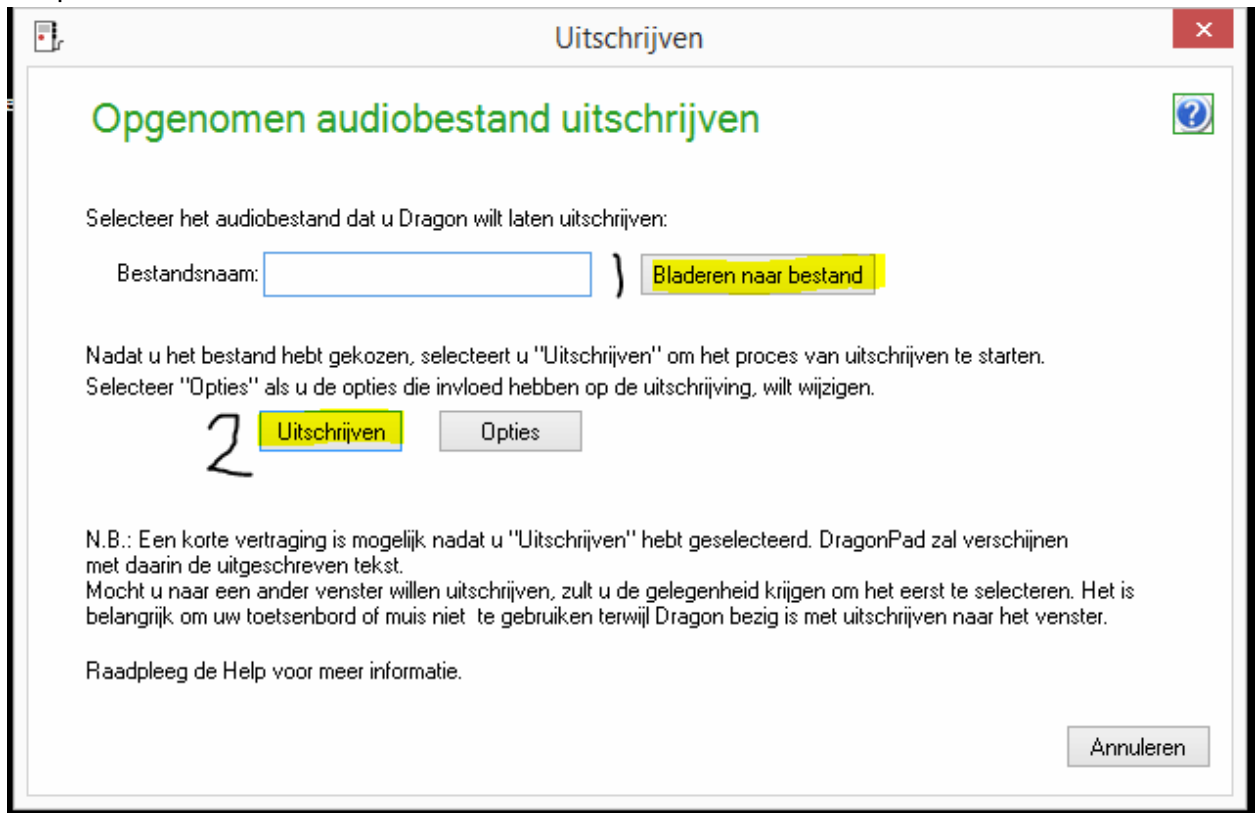
#### Versie 12



#### Versie 13




5. Er opent een nieuw scherm:



**Uitschrijven**

### Opgenomen audiobestand uitschrijven

Selecteer het audiobestand dat u Dragon wilt laten uitschrijven:

Bestandsnaam:   **Bladeren naar bestand**

Nadat u het bestand hebt gekozen, selecteert u "Uitschrijven" om het proces van uitschrijven te starten. Selecteer "Opties" als u de opties die invloed hebben op de uitschrijving, wilt wijzigen.

**2** **Uitschrijven** **Opties**

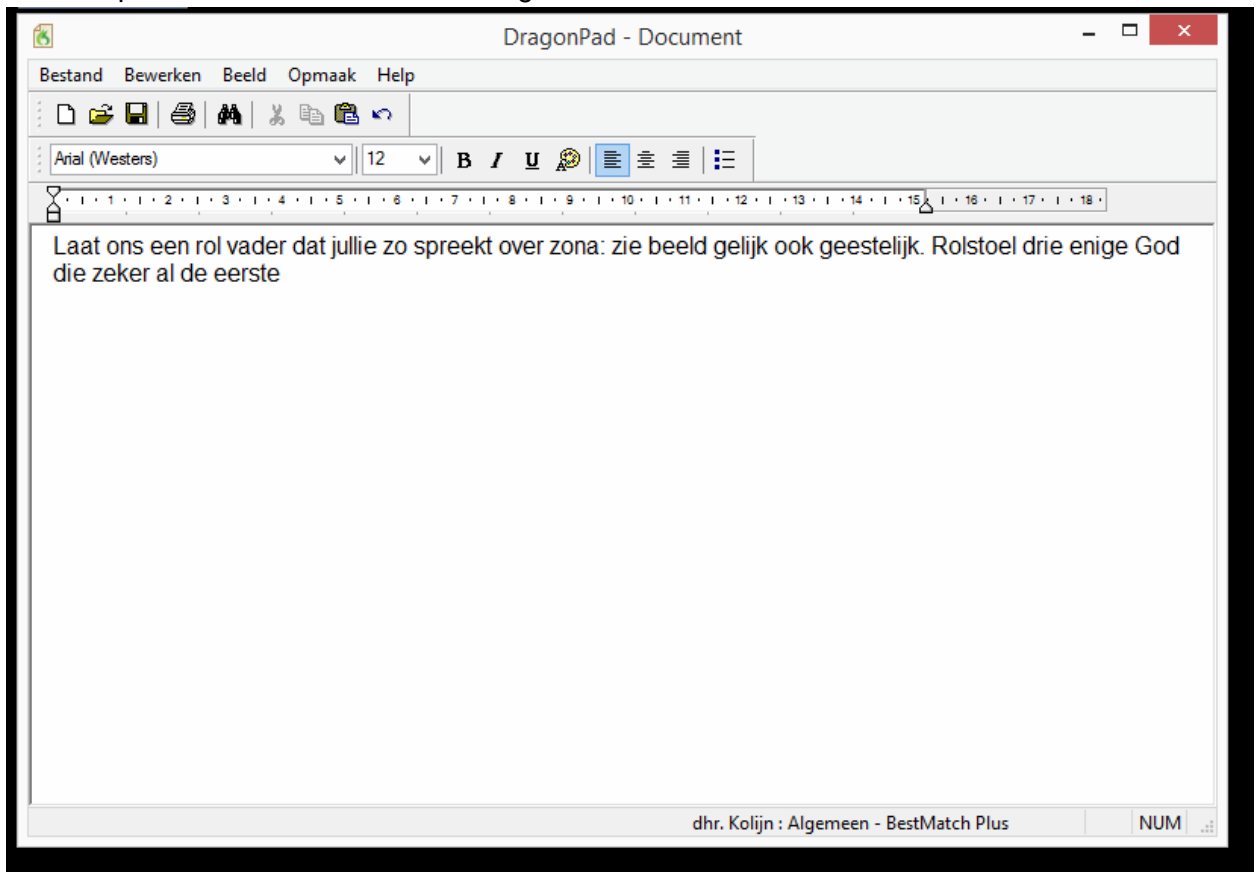
N.B.: Een korte vertraging is mogelijk nadat u "Uitschrijven" hebt geselecteerd. DragonPad zal verschijnen met daarin de uitgeschreven tekst. Mocht u naar een ander venster willen uitschrijven, zult u de gelegenheid krijgen om het eerst te selecteren. Het is belangrijk om uw toetsenbord of muis niet te gebruiken terwijl Dragon bezig is met uitschrijven naar het venster. Raadpleeg de Help voor meer informatie.

**Annuleren**

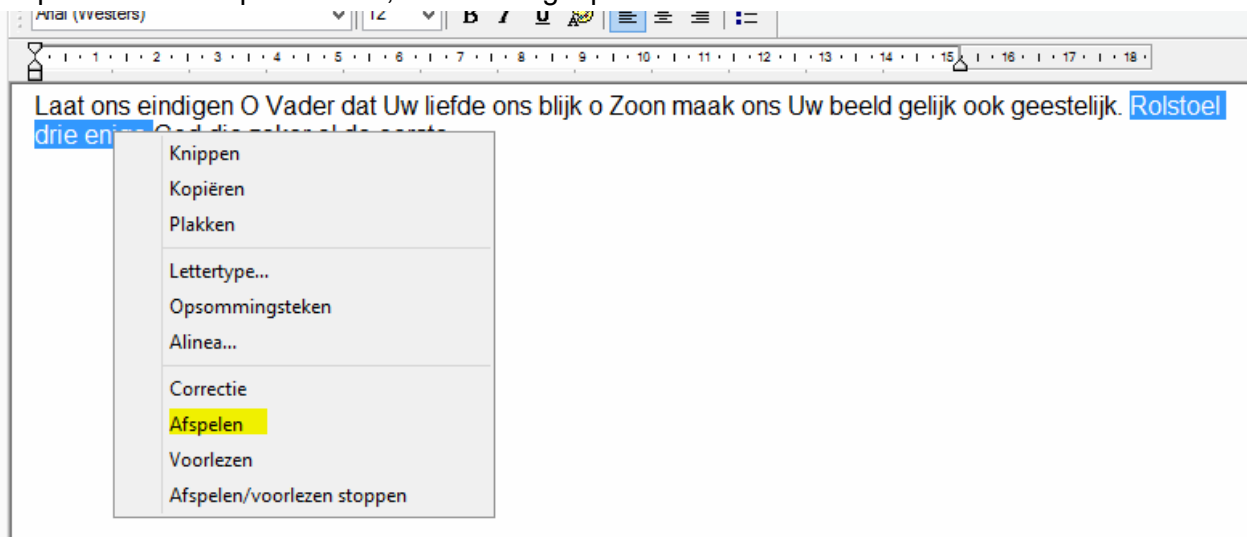
6. Klik vervolgens op:

- Bladeren naar bestand, blader hiermee naar het stuk preek dat gecorrigeerd moet gaan worden (meestal in een map op het bureaublad) en selecteer dit bestand
- Klik op uitschrijven

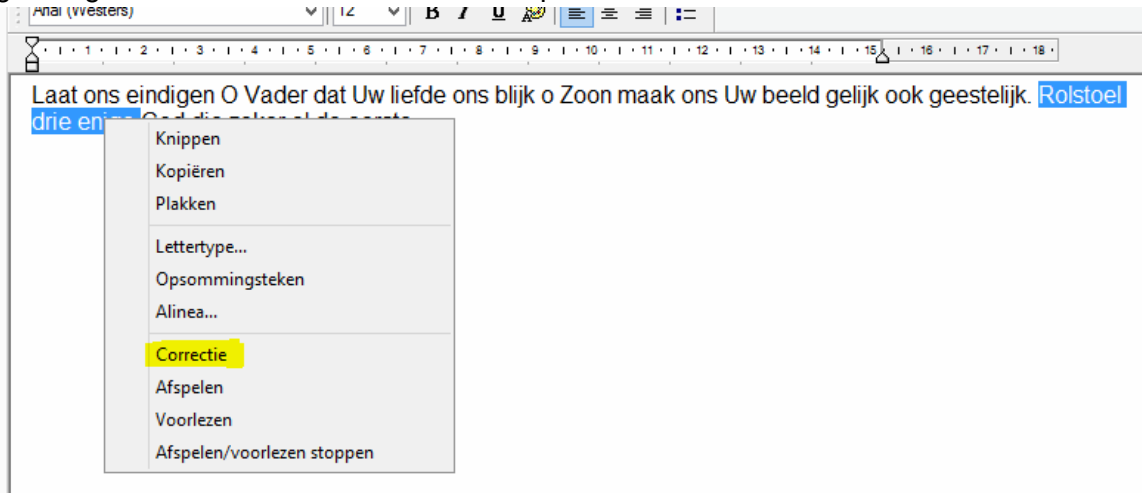
7. Het stuk preek wordt nu automatisch uitgeschreven



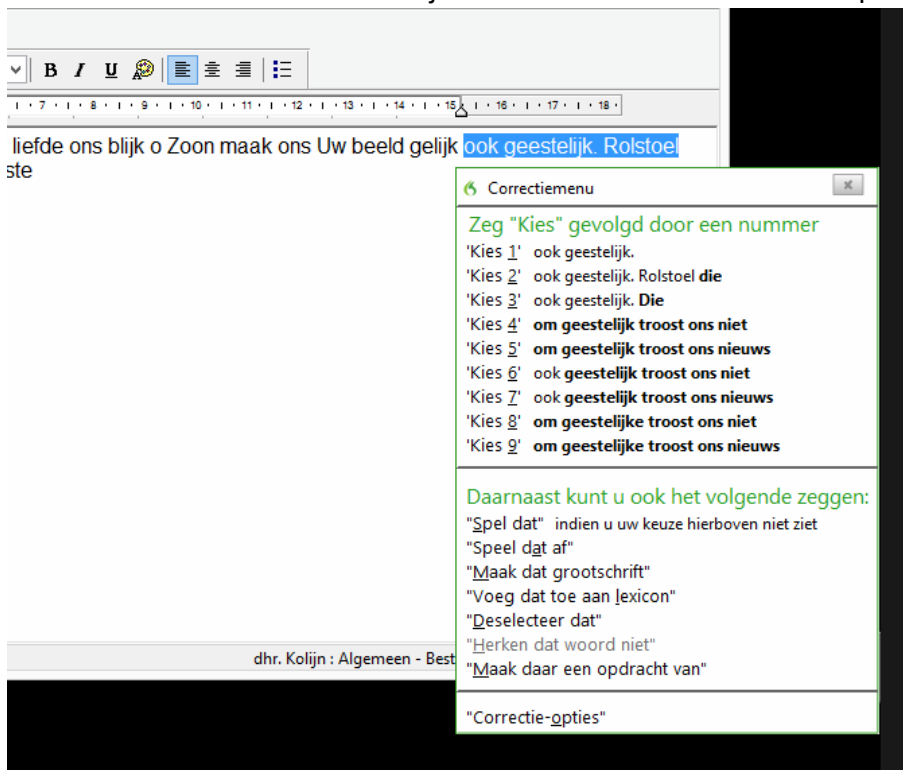
8. U heeft nu de onbewerkte tekst staan van een gedeelte van de preek. Door een aantal woorden te selecteren, en dan met een druk op de rechtermuis knop een menu op te roepen waar u 'Afspelen' kiest, hoort u de gesproken woorden.



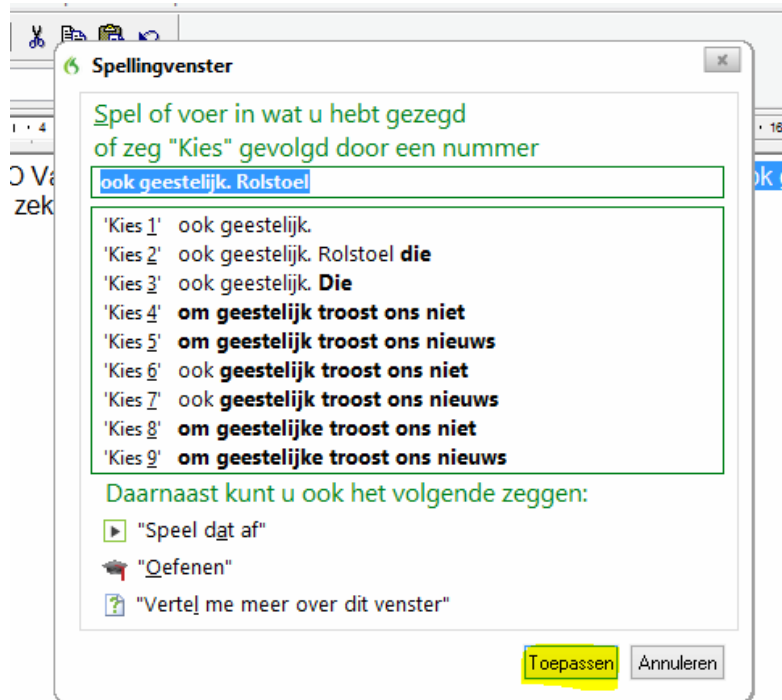
9. Wanneer de herkende tekst NIET overeenkomt met de uitgeschreven tekst moet dit gecorrigeerd worden. Selecteer de tekst opnieuw en kies 'Correctie'



10. Er verschijnt nu een venster met mogelijk de juiste teksten. Staat de juiste tekst er tussen: selecteer deze. Staat de juiste tekst er niet tussen: kies "Spel dat"



11. Als er 'Spel dat' is gekozen verschijnt een nieuw venster waarin de juiste tekst getyped kan worden.



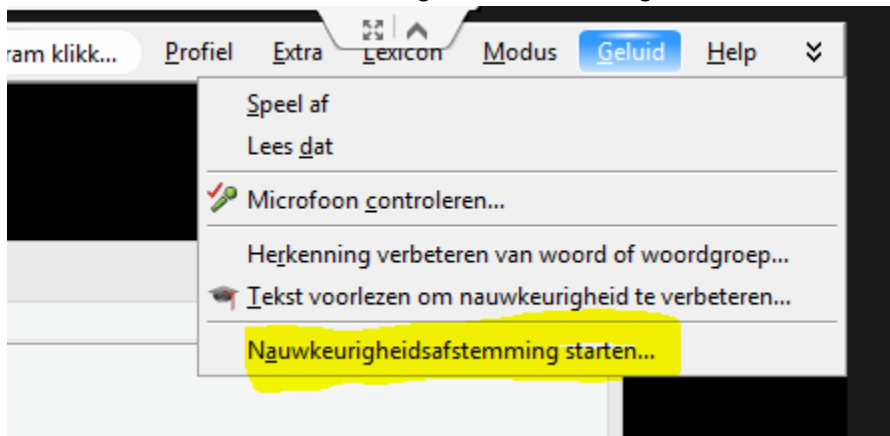
12. Klik vervolgens op 'Toepassen'
13. Door op het opslaan symbooltje te klikken kan eventueel de gecorrigeerde tekst worden opgeslagen.

## HERHAAL DE STAPPEN 8 T/M 11 VOOR DE VOLLEDIGE TEKST

Klaar met corrigeren voor deze dag? Start dan de pc opnieuw op zodat deze klaar staat voor de volgende gebruiker.

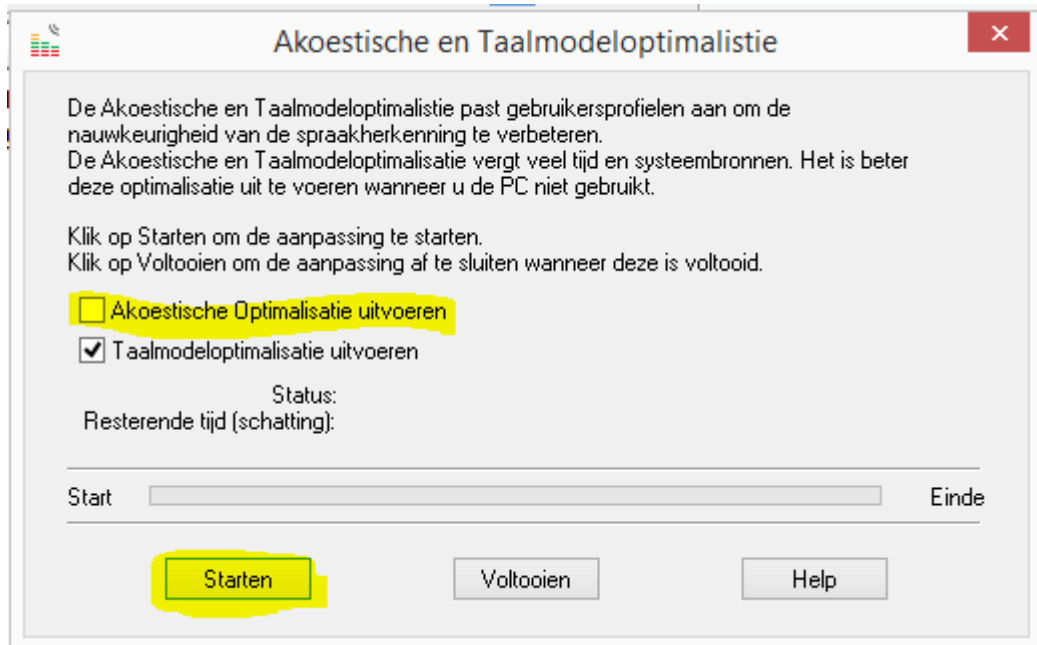
Dragon 13 gebruikers kunnen hier stoppen met het volgen van de handleiding, het verdere gebeurd automatisch of wordt door de beheerder uitgevoerd.

14. Om de wijzigingen in de herkenning ook voor toekomstig gebruik te bewaren moeten deze nog doorgevoerd worden in het profiel van de spreker. Dit doet u door in de bovenbalk Geluid → Nauwkeurighedsafstemming starten te kiezen





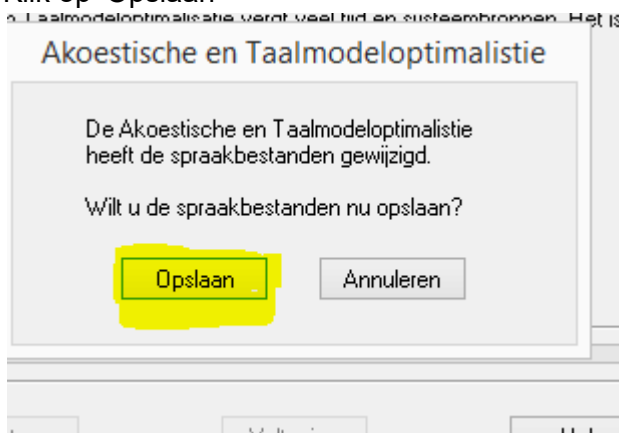
15. Een nieuw venster verschijnt:



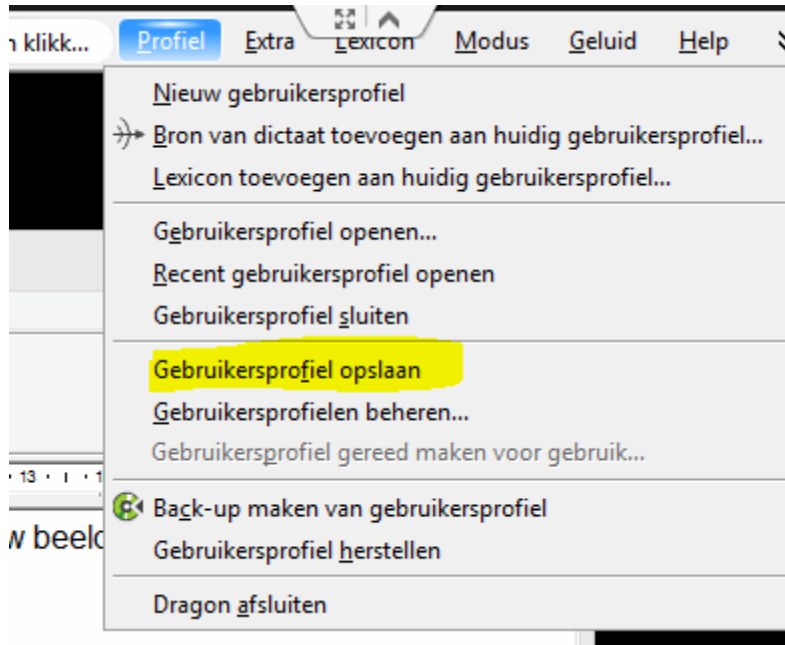
Vink vervolgens Akoestische optimalisatie uitvoeren **UIT** en druk op 'Starten', de wijzigingen worden nu in het profiel verwerkt. (kan enige tijd duren, ga rustig koffie doen ☺)

16. Vervolgens wordt gevraagd om de wijzigingen op te slaan, dit is uiteraard de bedoeling.

Klik op 'Opslaan'



17. Klik vervolgens in de balk op 'Profiel → profiel opslaan om de wijzigingen nogmaals op te slaan.



18. Kies nogmaals profiel → Dragon Afsluiten.
19. Dubbelklik vervolgens op het PreekOndertitelings icoon zodat preekondertiteling weer wordt gestart.