

11.12. Overhoor laten voorlezen


Soms is het handig dat je ook de uitspraak van een woord hoort. Dit kan met *Overhoor*. Als je voorleessoftware op je computer hebt (b.v. *Kurzweil 3000*, *Sprint*). Maar *Overhoor* werkt ook goed samen met gratis software. We tonen hier hoe dat moet.

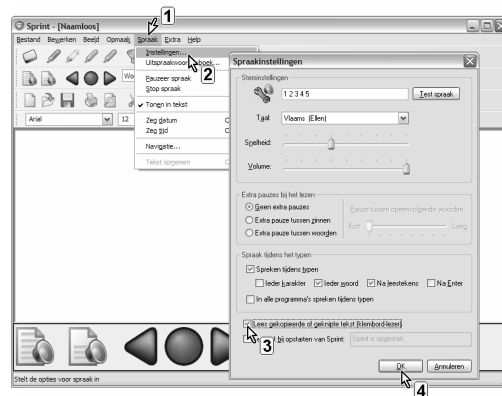
Stappenplan: *Overhoor* laten voorlezen

Laat *Overhoor* voorlezen met *Sprint*

Zet de klembordlezer aan. Dat gaat zo:

Start *Sprint*

1. **Klik op *Spraak*** in de menubalk.
2. **Klik op *Instellingen***.
3. **Vink *Lees gekopieerde of geknipte tekst (klembordlezer)* aan.**
4. **Klik op *OK*.**
5. **Minimaliseer *Sprint*.**
6. **Klik op . *Sprint* leest vraag en antwoord voor.**



Laat *Overhoor* voorlezen met *SayzMe*

Staat een programma als *Kurzweil* of *Sprint* niet op je computer?

Dan kan je een gratis voorleesprogramma downloaden. **Let op! De uitspraak is niet ideaal om woorden in vreemde talen te laten voorlezen voor leerlingen met een leerprobleem.**

Installeren

1. **Download** het programma *ReadPlease 2003*.
Downloaden: <http://www.readplease.com>.
2. **Installeer *ReadPlease 2003*: klik 2x op *setupreadplease2003.exe*.**
3. **Download extra stemmen** voor Nederlands, Frans, Duits, ...
Downloaden: <http://www.readplease.com/english/downloads/#freev>.
4. **Installeer de bijkomende stemmen: klik 2x** achtereenvolgens op:
 - Nederlands: *lhddsun.exe*
 - Engels: *lhdseng.exe*
 - Duits: *lhdsger.exe*
 - Frans: *lhdsfrf.exe*

Je hebt dit programma nodig om *SayzMe* met stemmen van betere kwaliteit te laten lezen. Na de installatie van *ReadPlease 2003* en de stemmen hoef je er verder niets meer mee te doen.

- **Download *SayzMe*.**
- **Downloaden:** <http://sayzme.sourceforge.net>.
- **Installeer *SayzMe*: klik 2x** op: *sayzme051.zip*.

Voorlezen

1. **Open *SayzMe*.**
2. **Klik op *Options*.**
3. **Klik op *Voice Settings*. Kies de stem** in de juiste taal.
4. **Minimaliseer *SayzMe*.** Sluit het programma NIET af.
5. **Start *Overhoor* en open een oefenbestand.**
6. **Klik op . *SayzMe* leest nu de vraag of het antwoord voor.**