

# Break-out Digitale Toegankelijkheid

## Congres Webredactie 23 november 2023

1. Scan van je site
2. Tips voor je content
3. En AI (gebruik GPT)



**PROPER ACCESS**  
DIGITALE TOEGANKELIJKHEID



**If You Management**





- **Toetsenbord:** lukt het met (shift) TAB-toets, spatiebalk, enter en pijltjestoetsen?
- **Leesvolgorde:** volgt de TAB-toets een logische visuele volgorde?
- **Kleur:** gebruik van kleur om informatie over te dragen?
- **Hyperlinks:** duidelijk wanneer iets een hyperlink is?

- **Kleurcontrast:** (tekst, maar ook lijnen, kaders, invulvelden, iconen en knoppen)?
- **Mobiel/tablet:** is de website leesbaar en bedienbaar op kleine schermen?
- **Tekst vergroten:** is de content nog leesbaar?

# In 45 minuten: 4 URL's door Julia

- Koppen (headings)
- Kleur (gebruik & contrast)
- Afbeeldingen (alt-tekst!)
- Taalinstelling
- Lijsten
- Relevante link-tekst
- Tabellen en datatabellen
- Ondertiteling

## Je tools:

- [WAVE](#)
- [Color Contrast Analyzer](#)
- [Headings Map](#)
- [Webdeveloper](#)
- [Overzicht van 200 OK](#)



# En AI?

- Beeld- en tekstherkenning (alt-tekst!)
- Automatische ondertiteling
- Helpen met lezen van toegankelijkheids-onderzoeken
- Julia's GPT





# Contact ons voor onderzoek, training & ontwikkelingen GPT toegankelijkheid

Marlies Klooster: [marlies@ifyoumanagement.nl](mailto:marlies@ifyoumanagement.nl)

Julia Zjochova: [julia@properaccess.nl](mailto:julia@properaccess.nl)