

Snel en Effectief Lezen

Annemarie van der Zeeuw
www.scientificwriting.eu

Vervolgworkshops **Snelleestechnieken** op 16 oktober en 29 oktober

- Helikopteren
- Oogbewegingen
- Woordgroepen lezen in plaats van woorden
- Vocaliseren stoppen
- Versnellen met pacing device
- Kris-kras lezen
- Scantechnieken
- Verschil tussen op papier en digitaal lezen

SNELLEZEN



fysieke aanpassingen: oogbewegingen,
helikopterpositie, scantechnieken, kriskras-lezen,
navigeren over de pagina

EFFECTIEF LEZEN



de tekst ontsluiten voor je brein: signalen herkennen,
detectie van de verhaallijn, kernzinnen opsporen,
gericht zoeken naar antwoorden op vragen

Vorbereiding van je leessessie

1. Waarom zou ik deze tekst willen lezen?
2. Op welke vragen wil ik antwoord hebben?
3. Waar in de tekst moet ik deze antwoorden zoeken?



Journal of Experimental Social Psychology
Volume 47, Issue 2, March 2011, Pages 509-511

FlashReport
The best of both worlds: Integrating conscious and unconscious thought best solves complex decisions

Loran F. Nordgren^a, A. H. Maarten W. Bus^a, Ap Dijksterhuis^b

Show more
<https://doi.org/10.1016/j.jesp.2010.12.007> Get rights and content

Abstract
Two studies address the debate over whether conscious or unconscious mental processes best handle complex decisions. According to Unconscious Thought Theory (Dijksterhuis & Nordgren, 2006) both modes of thinking have particular advantages: conscious thought can follow strict rules, whereas unconscious thought is better suited for integrating numerous decision attributes. Because most complex decisions require both adherence to precise rules and the aggregation of

Tekst = antwoorden op vragen

?

Wat is onderzocht?
Waarom?
Wat is de relevantie?
Wat hebben we aan deze kennis?
Hoe hebben we het aangepakt?
Wat hebben we gevonden?
Wat betekenen de resultaten?
Hoe moeten we ze interpreteren?
Sluiten ze aan bij wat we al wisten?
Wat zijn implicaties?
Wat staat ons nu te doen?

Welke vragen heb ik?
En: waar in deze tekst kan ik de antwoorden vinden?



snellestechnieken
&
inzichten uit principes van tekststructuur

- strategieën voor oriënterend en begrijpend lezen
- kwaliteit van de tekst
- technieken voor sneller lezen (oogbewegingen, kriskrassen, helikopteren, geleiders)
- algemene principes van tekststructuur om de tekst sneller te ontsluiten
