

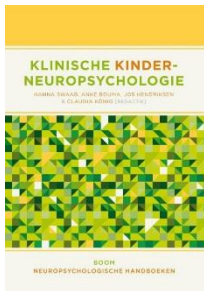
# DOCUDIENST SIG

## Titels over het thema 'Het brein'



Hieronder vindt u enkele aanbevelingen uit onze docudienst.

**Klinische kinderneuropsychologie** – Anna Swaab, Anke Bouma, Jos Hendriksen en Claudia E. Köning (Boom, 2017)



De veranderingen die het met verschijnen van de DSM-5 samenhangen zijn in alle hoofdstukken doorgevoerd. Daarnaast is er een hoofdstuk over gedragsstoornissen toegevoegd.

**Krachtig leren, cognitief neurowetenschappelijk benaderd** – Tine Van Camp, Lijne Vloeberghs, Pieter Tijtgat, e.a. (Acco, 2015)

Krachtig leren ontkracht enkele hardnekkige 'neuromythes', maar geeft ook een kader om neurowetenschappelijke onderzoeksresultaten te begrijpen, waardoor ze betekenisvol worden voor het onderwijs.



**Het hele brein, het hele kind: 12 revolutionaire strategieën om de ontwikkeling van je kind te stimuleren** – Daniel J. Siegel en Tina Payne Bryson (Scriptum, 2013)



In dit baanbrekende, praktische boek laten Daniel J. Siegel en Tina Payne Bryson zien hoe het kinderbrein zich ontwikkelt en hoe je inzichten uit de neuropsychologie kunt toepassen bij het opvoeden.

**Handboek neuropsychologische diagnostiek** – Anke Bouma, Jacqueline Mulder, Jaap Lindeboom en Ben Schmand (Pearson, 2012)

Een waardevol naslagwerk voor iedereen die in de klinische neuropsychologie werkzaam is als praktiserend neuropsycholoog of als wetenschappelijk onderzoeker, en voor iedereen die neuropsychologie studeert.



**Hersenenwerk: neurowetenschappen in de 21ste eeuw** – Max van der Linden, Sander Bosch en Jolien Francken (Boom, 2017)



In hersenenwerk beschrijven zeven jonge neurowetenschappers op toegankelijke wijze de laatste ontwikkelingen binnen de neurowetenschappen.

Deze en vele andere titels kan u gratis ontlene in onze docudienst!  
Interesse? De docudienst is elke weekdag open van 9 - 12u (liefst na afspraak)  
Boeken kunnen ook opgestuurd worden.

Neem contact op met Sarah Persyn via [docudienst@sig-net.be](mailto:docudienst@sig-net.be)