

WHPRS Rating = 4



Measuring and Modulating Brain Activity

Neurofeedback zur sanften Behandlung der ADHS ... [mehr](#)



Startseite

Produkte

Anwendungen

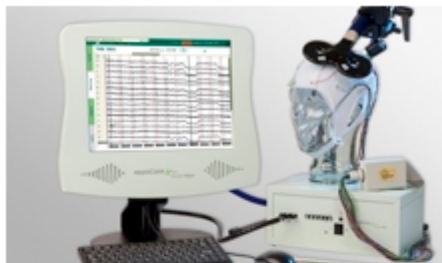
Aktuelles

Infoservice

Unternehmen

DC-EEG-Geräte

Zur Messung von EEG, EMG und EP bei Frequenzen von 0 - 1.200 Hz. Erweiterbar für rauschfreie Messungen im fMRT und bei transkranieller Stimulation. [mehr](#)



Neurofeedback-Systeme

Zum Training der langsamen kortikalen Potenziale (SCP) und der Frequenzbänder. Für die sanfte Behandlung der ADHS bei Kindern und Erwachsenen. [mehr](#)



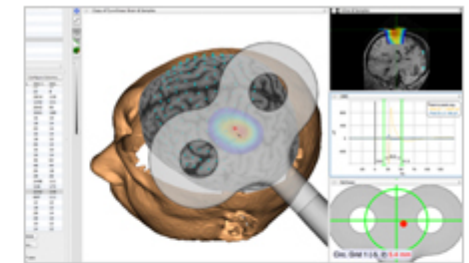
Transkranielle Stimulation

Ein- und mehrkanalige Geräte zur Stimulation mit Gleich- und Wechselstrom in Therapie und Forschung. Erweiterbar für fMRT und EEG-Aufzeichnungen. [mehr](#)



TMS-Neuronavigation

System zur Positionierung der Magnet-spule über dem definierten Hirnareal bei der bildgesteuerten TMS. Kombinierbar mit neuroConn EEG-Systemen. [mehr](#)



Über neuroConn

neuroConn ist ein weltweit tätiger Entwickler und Produzent von multifunktionalen Geräten für Diagnose und Therapie im neurologischen Bereich. Wir liefern Ihnen hochwertige anwenderfreundliche Lösungen für EEG, Neurofeedback und transkranielle Stimulation.



[Produktübersicht](#)

News

TV-Reportage: ADHS – Neurofeedback statt Medikamente
ZDF, 25. April 2013 [\[weiterlesen\]](#)

TV-Reportage: Was bringt die elektrische Stimulation des Gehirns?
www.planetopia.de, 8. April 2013 [\[weiterlesen\]](#)

neuroConn stellt Marktneuheit vor: BRAINSIGHT NIRS (News in English)
Ilmenau, 8. April 2013 [\[weiterlesen\]](#)

[Mehr News](#)

Newsletter

Produktneuheiten, neueste Studien, aktuelle Termine und mehr. Unser Newsletter hält Sie auf dem Laufenden. [Newsletter lesen](#)

Messen und Workshops

DVE-Kongress,
24. - 26. Mai 2013

Psychologie und Gehirn
2013, Würzburg, Deutschland
30. Mai - 1. Juni 2013

DGHP-Tagung 2013, Düsseldorf
13. - 14. Juni 2013

[Mehr Messen](#)

THERA PRAX[®] Anwendertreffen
2013, Ilmenau
14. - 16. Juni 2013

[Mehr Workshops](#)