

„Freude läßt sich nur voll auskosten, wenn sich ein anderer mitfreut.“

Mark Twain (1835 - 1910)

Eigentlich Samuel Langhorne Clemens, US-amerikanischer Erzähler und Satiriker



neuroraum

Bequem buchen unter: www.neuroraum.de

neuroraum
Fortbildung
Semmelstraße 36/38
D-97070 Würzburg

Inhaber:
Gerhard Müller
Tel. +49.931.46 07 90 33
Fax +49.931.46 07 90 34

info@neuroraum.de
www.facebook.de/neuroraum
www.linkedin.com/company/neuroraum



LinkedIn®



neuroraum

Freude an Fortbildung

QUARTALSPROGRAMM



Sommer | 2019

Liebe KundInnen,

neuroraum Fortbildung steht im vierten Jahr nach der Neugründung! Unser Mitarbeiterteam ist deutlich gewachsen und wir freuen uns, dass wir in Zeiten des Fachkräftemangels so viele ExpertInnen für unser Haus gewinnen konnten und diese auch sehr gut zusammen arbeiten. Wie breit wir inhaltlich aufgestellt sind, bemerkten wir selbst erst wieder während der Einarbeitungszeit unserer Kolleginnen. Wir haben auch viele Stammkunden, die teilweise mehrmals im Jahr unsere Kurse besuchen – dafür ein herzliches Dankeschön!

Im zweiten Halbjahr wird die **Workshop-Tagung „Neurokompetenz“** das Highlight sein – wir kooperieren dieses Mal mit InReha, einer bekannten Agentur aus dem Norden Deutschlands. Es geht um Strategien zur gesundheitlichen Förderung und schulischen bzw. beruflichen Eingliederung von Menschen mit erworbener Hirnschädigung. Wir haben ReferentInnen aus der Neurologie und Neuropsychologie, die stationär, tagesklinisch und ambulant arbeiten. Lassen Sie sich überraschen!

Mit sommerlichen Grüßen


Gerhard Müller


Miriam Heeg



v.l.n.re.: M. Heeg, K. Schuler-Petschler, L. Dörr, G. Müller, D. Ambrosius

Neuigkeiten

Nach einer Pause haben wir wieder begonnen, Kurse in **Hilden bei Düsseldorf** anzubieten. Auf Wunsch von klinisch tätigen KollegInnen und Weiterbildungsinteressierten werden wir vor allem **praxisorientierte Workshops** mit erfahrenen ReferentInnen anstreben. Wünsche sind erbeten!

(neuro)raum für HASOMED

HASOMED

Biofeedback

HASOMED

tDCS

HASOMED

RehaCom®

HASOMED

EyeTracking

Wir sind Premium-Partner von HASOMED.

Kognitive Defizite effizient behandeln – Neue Trends bei tDCS, Neurofeedback und PC-gestützter kognitiver Therapie

12.10.2019, **D-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB191012A
Christian Weinbeer; Dipl.-Psych. Michael Preier; Patrick Hauff
185,00 €; 8 Std.

Computergestützte neuropsychologische Therapie – Workshop für PsychologInnen

25.10.2019 - 26.10.2019, **CH-Zürich** Kursnr.: FB191025C
Dipl.-Psych. Michael Preier
315,00 €; 12 Std.

Computergestützte neuropsychologische Therapie – Workshop für PsychologInnen

08.11.2019 - 09.11.2019, **D-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB191108D
Dipl.-Psych. Michael Preier
299,00 €; 12 Std.

Computergestützte kognitive Therapie – Workshop für TherapeutInnen

22.11.2019 - 23.11.2019, **D-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB191122D
Dipl.-Psych. Michael Preier
279,00 €; 12 Std.

Computergestützte neuropsychologische Therapie

06.03.2020 - 07.03.2020, **CH-Zürich** Kursnr.: FB200306A
Dr. Jutta Küst, Dipl.-Psych. & Ingo Heyroth
390,00 €; 16 Std.

Supervision

Auf alle Fälle Supervision – Workshop für alle KNP in Ausbildung (GNP)

08.11.2019, **D-Berlin** Kursnr.: FB191108B
Dipl.-Psych. Henning Schmitz-Peiffer
230,00 €; 8 Std.

Auf alle Fälle Supervision – Workshop für alle KNP in Ausbildung (GNP)

09.11.2019, **D-Berlin** Kursnr.: FB191109A
Dipl.-Psych. Henning Schmitz-Peiffer
230,00 €; 8 Std.

Neuropsychologischer Supervisionsworkshop – Kinder und Jugendliche

29.11.2019, **D-Würzburg** Kursnr.: FB191129C
Prof. Dr. Gitta Reuner, Dipl.-Psych.
230,00 €; 8 Std.



SCHLAF WIRKT WUNDER

Alles über das wichtigste Drittel unseres Lebens

31.07.2019 – 03.08.2019, D-Marktbreit

Kursnr.: FB190731A

Dr. Hans-Günter Weeß, Dipl.-Psych.

695,00 € VOLLBUCHER,

555,00 € STUDIERENDE

„Schlaf ist kein Luxus, sondern lebenswichtig.“

Schlafexperte **Dr. Hans-Günter Weeß** erzählt von diesem verblüffend facettenreichen Naturzustand, der unsere Gesundheit fördert, das Gedächtnis nachweislich stärkt und unser Aussehen pflegt.

Dazu erklärt er, was während der Schlafphasen im Körper passiert, wie sich der Schlaf mit den Lebensjahren verändert und bei Mann und Frau unterscheidet. Er räumt mit landläufigen Mythen auf, beschreibt das Einmaleins des guten Schlafs und nimmt neben Ein- und Durchschlafstörungen allerlei Schlafkiller ins Visier: Schnarchen, unruhige Beine, Alpträume, Handys und unseren modernen Lebensstil.

Als besonderes Highlight werden wir **in der Nacht** von Freitag auf Samstag mit einer Gruppe freiwilliger TeilnehmerInnen **vor-Ort-Schlafuntersuchungen** durchführen. Die Ergebnisse werden dann am Samstag gemeinsam ausgewertet.

Die DGSM (Deutsche Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin) hat die Schirmherrschaft über die Tagung übernommen. Mitglieder der DGSM können u. U. eine Förderung der Teilnahme an der Tagung erhalten. Genauere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Fachgesellschaft (www.dgsm.de).



Neuropsychologische Begutachtung und Sachverständigentätigkeit

Forensik für NeuropsychologInnen

11.10.2019 - 12.10.2019, D-Würzburg

Kursnr: FB191011A

Dr. Christian Hartl, Dipl.-Psych.

305,00 €; 16 Std.

Das neuropsychologische Gutachten – Einführungskurs

26.06.2020 - 27.06.2020, D-Berlin

Kursnr.: FB200626C

Dr. Thomas Merten, Dipl.-Psych.

325,00 €; 16 Std.

CURRICULUM FORENSISCHE/R SACHVERSTÄNDIGE/R:

Grundlagenmodul, Spezialisierung Neuropsychologie und Praxismodul (*Supervisionsseminare*) 2020-2021 in Würzburg, 3.Staffel

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus richterlicher Sicht

17.01.2020 - 18.01.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB200117D

Dr. Harald Klein, Rechtsanwalt

350,00 €; 16 Std.

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus Sicht der Klage-seite

13.03.2020 - 14.03.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB200313A

Annett Löwe

350,00 €; 16 Std.

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus der Sicht des medizinischen Sachverständigen

15.05.2020 - 16.05.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB200515B

Prof. Dr. Wolfgang Fries

350,00 €; 16 Std.

Ausgewählte Fragestellungen aus dem Sozial- und dem Verwaltungsrecht

03.07.2020 - 04.07.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB200703A

Dr. Renée Wirtmüller

350,00 €; 16 Std.

Der neuropsychologische Sachverständige im Spannungsfeld der Begutachtung – Thema Beschwerdenvvalidierung

11.09.2020 - 12.09.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB200911C

Dr. Thomas Merten, Dipl.-Psych.

350,00 €; 16 Std.

Der neuropsychologische Sachverständige im Spannungsfeld der Begutachtung – Fallarbeit

13.11.2020 - 14.11.2020, D-Würzburg

Kursnr: FB201113B

Dipl.-Psych. Gerhard Müller & Annett Löwe

350,00 €; 16 Std.

Sport-Neuropsychologie

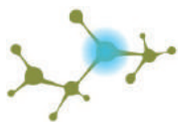
Curriculum Sport-Neuropsychologie – Grundlagen und Interdisziplinäre Netzwerke

27.09.2019 - 28.09.2019, **D-Bremen** Kursnr.: FB190927A
Dipl.-Psych. Daniela Golz; Dr. Andreas Max Eidenmüller, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Curriculum Sport-Neuropsychologie – Prävention, Diagnostik und Behandlung

22.11.2019 - 23.11.2019, **D-Bremen** Kursnr.: FB191122E
Dr. Andreas Max Eidenmüller, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Vorankündigung GSNP



gsnp Gesellschaft für Sport-
Neuropsychologie e.V.

Vom 19.06. bis 20.06.2020 findet in **Berlin im Jugendgästehaus der Stadtmission** die **fünfte Fachtagung** der Gesellschaft für Sport-Neuropsychologie (**GSNP**) statt. Freuen Sie sich auf spannende ReferentInnen rund um das Thema der multiprofessionellen Prävention und Behandlung von Schädel-Hirn-Verletzungen im Sport.

NP des Kindes- und Jugendalters

Systemische Entwicklungsneuropsychologie: Der Einfluss von Stress und Trauma auf das junge Gehirn

25.10.2019 - 26.10.2019, **D-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB191025B
Dipl.-Psych. Georgia Isabel Ribes Zankl
299,00 €; 16 Std.

Neuropsychologischer Supervisionsworkshop – Kinder und Jugendliche

29.11.2019, **D-Würzburg** Kursnr.: FB191129C
Prof. Dr. Gitta Reuner, Dipl.-Psych.
230,00 €; 8 Std.

Klinische Neuropsychologie für Kinder und Jugendliche – Aktuelles aus Praxis und Forschung

13.02.2020-15.02.2029, **D-Berlin** Kursnr.: FB200213A
Prof. Dr. Karen Lidzba, Dipl.-Psych., Prof. Dr. Gitta Reuner, Dipl.-Psych. und Prof. Dr. Regula Everts, Dipl.-Psych.
FÜR KOMPLETTBUCHER: 555,00 €; 28 Std.



Blockseminar in Berlin

Seminar A	Neuropsychologische Rehabilitation nach Schädel-Hirn-Trauma	Kursnr.: FB200213B
13.02.2020	111,00 €; 4 Std.	
Seminar B	Aufmerksamkeitsdiagnostik	Kursnr.: FB200213C
13.02.2020	111,00 €; 4 Std.	
Seminar C	Frühgeborene Kinder	Kursnr.: FB200214A
14.02.2020	111,00 €; 4 Std.	
Seminar D	Epilepsie im Kindes- und Jugendalter	Kursnr.: FB200214B
14.02.2020	111,00 €; 4 Std.	
Seminar E	Pädiatrische Neuro-Onkologie	Kursnr.: FB200215A
15.02.2020	111,00 €; 4 Std.	
Seminar F	Updates aus der Forschung	Kursnr.: FB200215B
15.02.2020	111,00 €; 4 Std.	

Kombinieren Sie ganz nach Wunsch! Sie können Einzelseminare frei zusammenstellen oder über **Kursnr.: FB200213A** die komplette Seminarreihe zu einem reduzierten **Gesamtpreis von € 555,00** buchen. Donnerstag Abend haben wir für Sie überdies eine spannende **Exkursion** geplant. Freitag Abend geht es dann gemeinsam in die Innen- bzw. Altstadt. Wer mag, kann das Berliner Nachtleben natürlich gerne auf eigene Faust erkunden.

Mehr Informationen zur Veranstaltung und den Referentinnen finden Sie auf unserer Homepage unter **www.neuroraum.de**. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Neuropsychologie in der Psychiatrie

Der typische Fall – Neuropsychologie in der Psychiatrie

15.11.2019 - 16.11.2019, **D-Würzburg** Kursnr.: FB191115A
Dr. Silke Jörgens, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie bei Alkoholabhängigkeit

15.11.2019 - 16.11.2019, **D-Veitshöchheim** Kursnr.: FB191115D
Dr. Armin Scheurich, Dipl.-Psych.
299,00 €; 16 Std.

Untersuchung und Befundung der Fahreignung in der Neuropsychologie

22.11.2019 - 23.11.2019, **D-Würzburg** Kursnr.: FB191122C
PD Dr. Alexander Brunbauer, Dipl.-Psych.
299,00 €; 16 Std.

Demenzwissen kompakt – neuropsychologische Handlungsfelder

29.11.2019 - 30.11.2019, **D-München** Kursnr.: FB191129B
Dipl.-Psych. Irmgard David, D-München
300,00 €; 16 Std.

Persönlichkeitsstörungen für NeuropsychologInnen – Vertiefungskurs

13.12.2019 - 14.12.2019, **D-Würzburg** Kursnr.: FB191213A
Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
320,00 €; 16 Std.

Fallseminar Demenz

17.01.2020 - 18.01.2020, **D-München** Kursnr.: FB200117C
Dipl.-Psych. Irmgard David
310,00 €; 16 Std.

Somatoforme und dissoziative Störungen für NeuropsychologInnen

24.04.2020 - 25.04.2020, **D-München** Kursnr.: FB200424C
Dipl.-Psych. Sabine Stark
310,00 €; 16 Std.

Demenzwissen kompakt – neuropsychologische Handlungsfelder

05.06.2020 - 06.06.2020, **D-Veitshöchheim** Kursnr.: FB200605B
Dipl.-Psych. Irmgard David
300,00 €; 16 Std.



* bei Würzburg

unsere Freizeitempfung für:



Würzburg

Miriam Heeg
Fortbildungsreferentin



Mein touristisches Lieblings-Event

Um am Abend nach der Fortbildung noch einen Drink in gemütlicher Runde zu genießen, empfehle ich im Sommer einen Besuch des Würzburger Stadtstrands.

Was gibt es schöneres, als sich bei sommerlichen Temperaturen am Strand mit Blick auf's Käppele, die Festung und den Main mit den Füßen im Sand zu entspannen? Ein leckerer Cocktail in der Hand rundet den Sommerabend ab und verleiht das passende Urlaubsfeeling.

Kleiner Tipp: Läuft man vom Stadtstrand aus am Main Richtung Randersacker entlang, laden die Wiesen am Sanderauer Mainufer zum Entspannen und Baden ein. Hier tümmeln sich die Würzburger bei gutem Wetter. Wenn der Kopf nach der Fortbildung glüht, ist das die ideale Möglichkeit zur Abkühlung!



UNSERE WEITEREN KURSE UND SEMINARE



+ Unsere Veranstaltungen in Biel-Bienne (CH)

Berufliche (Re-)Integration von Jugendlichen mit Hirnschädigung

15.11.2019 Kursnr.: FB191115B
 Prof. Dr. Karen Lidzba, Dipl.-Psych.
 225,00 €; 8 Std.

Personzentrierte Gesprächsführung und Kommunikation in der Neuropsychologie: Eine theoretische & praktische Einführung

29.11.2019 - 30.11.2019 Kursnr.: FB191129A
 Dipl.-Psych. Andreas Binder
 390,00 €; 16 Std.

Schlafstörungen in Klinik und Praxis

15.05.2020 - 16.05.2020, Kursnr.: FB200515A
 Dr. Hans-Günter Weeß, Dipl.-Psych.
 390,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Demenzabklärung – Praxisbezogene Aspekte und Fallbesprechungen

12.06.2020 - 13.06.2020 Kursnr.: FB200612A
 Dr. phil. Stefan Bläsi
 390,00 €; 16 Std.

Anamnese, Exploration und Verhaltensbeobachtung in der Neuropsychologie

04.09.2020 - 05.09.2020 Kursnr.: FB200904A
 Dipl.-Psych. Gerhard Müller
 390,00 €; 16 Std.

Unsere Veranstaltungen in Zürich (CH)

„Von Läusen und Flöhen“ – Neuropsychologie in der Geriatrie – Schwerpunkt Demenz

25.10.2019 - 26.10.2019 Kursnr.: FB191025A
 Dipl.-Psych. Irmgard David
 390,00 €; 16 Std.

Psychotherapeutische Gesprächsführung im Umgang mit schwierigen PatientInnen / Situationen (Beziehungsgestaltung, Motivationsarbeit)

08.11.2019 - 09.11.2019 Kursnr.: FB191108A
 Dipl.-Psych. Sabine Stark
 390,00 €; 16 Std.

Chronisch neurologische Erkrankungen: Was ist wichtig für Neuropsychologen?

24.04.2020 - 25.04.2020 Kursnr.: FB200424A
 Dr. Mario Paulig
 390,00 €; 16 Std.

Von der neuropsychologischen Diagnostik zur Therapie: Teilhabeorientierte Neuropsychologie

08.05.2020 - 09.05.2020 Kursnr.: FB200508B
 Dr. Jutta Küst, Dipl.-Psych.
 390,00 €; 16 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

26.06.2020 - 27.06.2020 Kursnr.: FB200626A
 Dr. Mario Paulig
 390,00 €; 16 Std.

Demenzwissen kompakt – neuropsychologische Handlungsfelder

11.09.2020 - 12.09.2020 Kursnr.: FB200911B
 Dipl.-Psych. Irmgard David
 390,00 €; 16 Std.

Fallseminar Demenz

20.11.2020 - 21.11.2020 Kursnr.: FB201120A
 Dipl.-Psych. Irmgard David
 390,00 €; 16 Std.



Unsere Veranstaltungen in Berlin

Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

11.10.2019 - 12.10.2019 Kursnr.: FB191011B
 Dipl.-Psych. Heike Meißner
 315,00 €; 16 Std.

Fallseminar funktionelle Hirnanatomie kognitiver Störungsbilder

27.03.2020 - 28.03.2020 Kursnr.: FB200327A
 Dr. Mario Paulig
 330,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie bei Epilepsie

05.06.2020 - 06.06.2020 Kursnr: FB200605A
Dr. Denise Lahr, Dipl.-Psych.
260,00 €; 12 Std.

Chronisch neurologische Erkrankungen: Was ist wichtig für NeuropsychologInnen?

12.07.2019 - 13.07.2019 Kursnr.: FB190712A
Dr. Mario Paulig
289,00 €; 16 Std.

Anamnese, Exploration und Verhaltensbeobachtung in der Neuropsychologie

26.07.2019 - 27.07.2019 Kursnr.: FB190726A
Dipl.-Psych. Gerhard Müller
295,00 €; 16 Std.

Funktionelle Neuroanatomie

07.02.2020 - 08.02.2020 Kursnr.: FB200207A
Dr. Mario Paulig
315,00 €; 16 Std.

Die systematische Entwicklung von Selbst-Handlungsmöglichkeiten mit Menschen mit Epilepsie

17.07.2020 - 18.07.2020 Kursnr: FB200717A
Dr. med. Rosa Michaelis & Dr. phil. Gerd Heinen
310,00 €; 16 Std

Unsere Veranstaltungen in Hilden

Kultursensible Neuropsychologie

08.11.2019 - 09.11.2019 Kursnr: FB191108E
Dr. Fatma Sürier, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Persönlichkeitsstörungen in der Neurorehabilitation erkennen und verstehen

06.12.2019 - 07.12.2019 Kursnr: FB191206B
Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
310,00 €; 16 Std.

Persönlichkeitsstörungen für NeuropsychologInnen – Vertiefungskurs

24.04.2020 - 25.04.2020 Kursnr: FB200424D
Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
310,00 €; 16 Std.

Unsere Veranstaltungen in München

Funktionelle Neuroanatomie

07.02.2020 - 08.02.2020 Kursnr: FB200207A
Dr. Mario Paulig
315,00 €; 16 Std.

Reduzierte Belastbarkeit – neuropsychologische Behandlungsansätze

27.03.2020 - 28.03.2020 Kursnr: FB200327B
Dr. Susanne Jürgensmeyer, Dipl.-Psych. & Dipl.-Psych. Conny Wenz
299,00 €; 16 Std.

Unsere Veranstaltungen in Neresheim

Curriculum Frührehabilitation – Frührehabilitation 2: Mittelgradige kognitive Funktionsstörungen

17.01.2020 - 18.01.2020 Kursnr: FB200117A
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych. & Dipl.-Psych. Martina Lück
335,00 €; 16 Std.

Curriculum Frührehabilitation – Frührehabilitation 1: Schwerste kognitive Funktionsstörungen

08.11.2019 - 09.11.2019 Kursnr: FB191108C
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych. & Dipl.-Psych. Martina Lück
335,00 €; 16 Std.

Unsere Veranstaltungen in Veitshöchheim*

Neurologie für NeuropsychologInnen – Grundlagen

13.09.2019 - 14.09.2019 Kursnr: FB190913B
Dr. med. Johannes Pichler
310,00 €; 16 Std.

in Kooperation mit:



Neurokompetenz – Workshoptagung

Neurokompetenz – Strategien zur gesundheitlichen Förderung und schulischen/beruflichen Eingliederung von Menschen mit erworbener Hirnschädigung

23.10.2019 - 24.10.2019 Kursnr.: FB191023A
Christina Dethlefsen; Dr. Achim Nolte; Gerhard Müller, Dipl.-Psych.;
Dr. Johannes Pichler; Sabine Unverhau, Dipl.-Psych.; Amrei Neißner;
Hendrik Persson; Jan Plagmann und Michael Fuß
350,00 EUR; 13 Std.

Mittwoch, 23.10.2019

Dr. Achim Nolte, Helios Klinik Geesthacht:

„Besondere Aspekte der schulischen und beruflichen Rehabilitation junger Menschen während der Phase der stationären neurologischen Rehabilitation“

Christina Dethlefsen, BG Klinikum Hamburg:

„Brain-Check-Verfahren – Möglichkeiten und Grenzen des stationären beruflichen Assessments“

Dr. Johannes Pichler, NeuroReha Team Pasing:

„Ambulante neurologische Rehabilitation im Hinblick auf berufliche Teilhabe“

Abendprogramm

Dipl.-Psych. Sabine Unverhau,

Neuropsychologischer Fachdienst, Düsseldorf:

„Ambulante Neuropsychologie in der schulischen und beruflichen Rehabilitation vor Ort“

Donnerstag, 24.10.2019

Amrei Neißner, ZNS - Hannelore Kohl Stiftung, Bonn:

„Beratungsangebote und Seminare für Betroffene und Angehörige“

Hendrik Persson, Michael Fuß, Jan Plagmann, InReha, Hamburg und Stadroda:

„Ambulante Reintegration von Menschen mit erworbener Hirnschädigung in Beruf und Gemeinschaft“ – Fallvorstellungen - Teil 1 und 2

Podiumsdiskussion (Moderation G. Müller)

mit Dr. A. Nolte; C. Dethlefsen; Dr. J. Pichler; S. Unverhau; A. Neißner; H. Persson

ZEITEN:

Tag 1 (23.10.2019) 13:00 Uhr – 18:30 Uhr

Tag 2 (24.10.2019) 08:30 Uhr – 16:00 Uhr

ORT:

ROKOKO – Speisen-Feiern-Tagen, 97209 Veitshöchheim

ZIELGRUPPE:

Alle Berufsgruppen im Reha-Management der neurologisch-neuropsychologischen Rehabilitation

Aphasien / Dysphasien – eine therapeutische Herausforderung – nicht nur für Sprachtherapeuten

22.11.2019 - 23.11.2019 Kursnr.: FB191122B
Dipl.-Sprachth. Jana Raßbach
222,00 €; 12 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

06.12.2019 - 07.12.2019 Kursnr.: FB191206A
Dr. Mario Paulig
315,00 €; 16 Std.

Statistische Methoden in der Neuropsychologie

13.12.2019 - 14.12.2019 Kursnr.: FB191213B
Prof. Dr. Markus Bühner, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Unfall / Erkrankung – Was nun? Neuropsychologische, schulische und berufliche Rehabilitation junger Menschen nach Schädigung des ZNS

17.01.2020 - 18.01.2020 Kursnr.: FB200117B
Dipl.-Psych. Michael Stäbler
299,00 €; 16 Std.

Schlafstörungen in Klinik und Praxis

31.01.2020 - 01.02.2020 Kursnr.: FB200131A
Dr. Hans-Günter Weeß, Dipl.-Psych.
320,00 €; 16 Std.

Umgang mit Krisen und Suizidalität für NeuropsychologInnen

06.03.2020 - 07.03.2020 Kursnr.: FB200306B
Dipl.-Psych. Sabine Stark
295,00 €; 16 Std.

Unsere Veranstaltungen in Würzburg

Hirnverletzte Beziehungen – Systemische Beratung und Therapie in der neurologischen Rehabilitation

04.10.2019 - 05.10.2019 Kursnr.: FB191004A
Dipl.-Psych. Thilo Müller
310,00 €; 16 Std.

Lösungsfokussierte Therapie – „Mehr als ein Wunder“ – Vertiefungskurs

18.10.2019 - 19.10.2019 Kursnr.: FB191018A
Dipl.-Psych. Thomas Rausch
315,00 €; 16 Std.

Mangelnde Störungseinsicht – eine therapeutische Herausforderung

25.10.2019 - 26.10.2019 Kursnr.: FB191025D
Dr. Sigrid Seiler, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Vertiefungskurs Aufmerksamkeit: Diagnostik mit der TAP 2.3.1

15.11.2019 - 16.11.2019 Kursnr.: FB191115C
Dr. Bruno Fimm, Dipl.-Psych., D-Aachen
315,00 €; 16 Std.

Untersuchung und Befundung der Fahreignung in der Neuropsychologie

22.11.2019 - 23.11.2019 Kursnr.: FB191122C
PD Dr. Alexander Brunnauer, Dipl.-Psych.
299,00 €; 16 Std.

Was, Wann, Wie? – Therapiekonzepte in verschiedenen Krankheitsphasen – Neuropsychologische Therapie am Beispiel von Gedächtnisstörungen

24.01.2020 - 25.01.2020 Kursnr.: FB200124A
Dr. Angelika Thöne-Otto, Dipl.-Psych.
310,00 €; 16 Std.

Genug Hirn fürs Herz? Liebe, Partnerschaft und Sexualität bei „Paaren mit erworbener Hirnschädigung“

13.03.2020 - 14.03.2020
 Dipl.-Psych. Tobias Gräßer
 299,00 €; 16 Std.

Kursnr: FB200313B

Akkreditierungen

FE-Akkreditierung der Psychotherapeutenkammer:

Unsere Fortbildungsveranstaltungen sind in der Regel kammerakkreditiert. Ausnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Infoblatt auf unserer Homepage.

GNP-Punkte:

Viele Kurse sind bereits von der GNP akkreditiert. Wir möchten Sie bitten, die jeweiligen GNP-Curriculumspunkte auf unserer Homepage zu recherchieren. Die entsprechenden Informationen finden Sie sowohl auf dem Infoblatt zum Kurs, als auch über die Suchfunktion.

SVNP-ASNP:

Die SVNP-ASNP erarbeitet derzeit ein neues Akkreditierungssystem, an dem wir uns beteiligen werden. Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage sowie unter: <http://www.neuropsych.ch>.

neuroraum Team – wir stellen vor



Leonie Dörr, Werkstudentin

Seit Februar 2019 unterstützt Leonie Dörr unser Team. Sie betreut als Werkstudentin Kurse in Würzburg und Veitshöchheim und hilft bei allen anfallenden Tätigkeiten im Büro. Nach dem erfolgreichen Abschluss als Gesundheits- und Krankenpflegerin an der Uniklinik Würzburg hat sie 2017 ein Studium der Betriebswirtschaftslehre an der Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt begonnen.

(neuro) Raum-Angebot in Würzburg

Wir vermieten unseren Konferenzraum zu günstigen Konditionen. Er bietet Platz für max. 18 TeilnehmerInnen mit Tischen und 25 TeilnehmerInnen nur mit Bestuhlung. Bei Bedarf könnten evtl. auch Zusatzräume zur Verfügung gestellt werden.

Alle gängigen Medien stehen selbstverständlich zur Verfügung. Wir bieten Ihnen ein Catering in verschiedenen Varianten an, je nach Wunsch. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Rufen Sie uns an unter **0931/46079033** oder schreiben Sie uns unter **info@neuroraum.de**. Wir freuen uns, Ihnen unser Angebot unterbreiten zu dürfen!



Unser Seminarraum – Bestuhlung nach Wunsch variabel

neuroraum Fortbildung

Seminare, Workshops und Tagungen für NeuropsychologInnen und Interessierte benachbarter Fachdisziplinen



Gerhard Müller

„neuroraum Fortbildung“ ist der Nachfolger der Akademie bei König & Müller, die selbst wiederum aus dem Zentrum für Klinische Neuropsychologie Würzburg (1997-2016) entstanden ist. Seit 2008 wurden auch internationale Veranstaltungen im Rahmen der angegliederten „International Academy of Applied Neuropsychology“ in englischer Sprache angeboten. Unser Team entwickelte neben einer ambulanten neuropsychologischen und sportneuropsychologischen Praxis (www.neuropsychologie.de und www.sportneuropsychologie.de) von Beginn an Fortbildungsangebote, die sich interdisziplinär an alle Berufsgruppen in der neurologischen Rehabilitation richten.

Unsere regelmäßigen Standorte sind neben der Region Würzburg auch München, Berlin, Hilden, Zürich sowie Biel-Bienne in der Schweiz. Bisher veranstalteten wir auch Symposien und Tagungen in der Schweiz, England, Liechtenstein, Spanien, Brasilien, Estland und Polen.

Unsere Philosophie – Freude an Fortbildung

Als unabhängige Fortbildungseinrichtung bieten wir unseren KundInnen, DozentInnen und GeschäftspartnerInnen hohe Qualität und eine optimale Betreuung. Wir legen Wert auf Transparenz und Vertrauen.

neuroraum Weiterbildungsorte

Hier ein optischer Überblick über die Veranstaltungsorte der in diesem Heft angekündigten Weiterbildungsangebote.



Bildnachweis

Titel	Elena Moiseeva, Fotolia
Seite 2	neuroraum, Würzburg
Seite 4 / 6	pixabay
Seite 8 / 9	Stadtstrand Würzburg
Seite 9	Porträt/Fotofix
Seite 10 / 11	pixabay
Seite 16	Leonie Dörr, Würzburg
Seite 17	Vanessa Scheel, Würzburg
Seite 18	Niklas Wunderlich, Würzburg