

„Jede Freude ist ein Gewinn und bleibt es, auch wenn er noch so klein ist.“

Robert Browning (1812 - 1889), englischer Dichter und Dramatiker



Bequem buchen unter: www.neuroraum.de

neuroraum Fortbildung
Sammelstraße 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.instagram.com/neuroraum
www.linkedin.com/company/neuroraum



QUARTALSPROGRAMM

*Seminare, Workshops und Tagungen für (Neuro-)PsychologInnen
und Fachinteressierte*

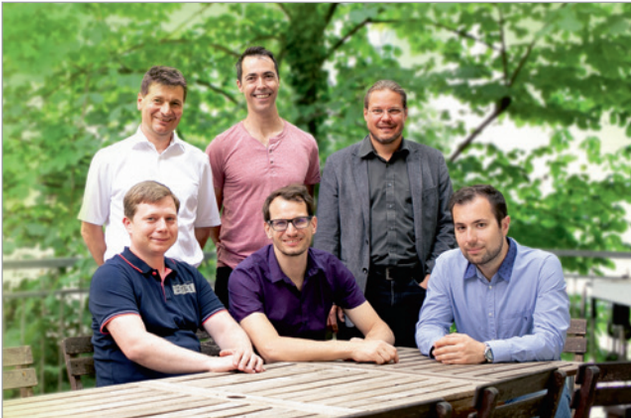


Herbst | 2022

Liebe Fortbildungsfreunde,

„Ausdauer wird früher oder später belohnt – meistens aber später.“ (Wilhelm Busch)

Lange, sehr lange hat es gewährt – jetzt ist es vollbracht! Alle haben mitgeholfen im neuroraum Team: Fortbildungsreferentinnen, Back-Office, Designerin, IT-Expertin, Webentwickler, Inhaber, KundInnen und so mancher Beta-Tester! Wir freuen uns, jetzt eine **neue Website** und vor allem eine **moderne Buchungsplattform** präsentieren zu können – alles zu bestaunen unter www.neuroraum.de



Team SEMCOsoft

Mit der Firma **SEMCOsoft** (www.semcosoft.com) aus dem bayerischen Schwaben haben wir einen erfahrenen Geschäftspartner gefunden, der auf deutschen Servern operiert und eine sehr gute Datensicherheit garantiert. Besonders danken wir Herrn Tobias Macharon und seinem Entwicklerteam!

Mit erleichterten und freudigen Grüßen,


Gerhard Müller


Susann Göbel


Miriam Schönfeld

Neuigkeiten



Nelly

Unsere energieausgleichende Bürohündin

Auf leisen vier Pfoten schleicht sie an zwei Tagen in der Woche vorbei am Chefzimmer in ihr Büro (mit eigenem Türschild), dann gibt's erstmal Frühstück, gefolgt vom ausgiebigen Schläfchen nah bei Frauchen. An diesen Tagen steigt die Besucherquote in Raum 15. Unsere Bürohündin Nelly bekommt regelmäßige Streicheleinheiten und als Dankeschön gibt's für jeden, der kault, ein Lächeln ins Gesicht. Egal ob bei Neuroraumbesprechungen oder im ganz normalen Praxistrubel, die nötige Goldendoodle-Gelassenheit ist immer mit dabei.

(neuro)raum für HASOMED

HASOMED

Biofeedback

HASOMED

RehaCom®

Wir sind Premium-Partner von HASOMED.

Computergestützte kognitive Therapie – Workshop für TherapeutInnen



23.09.2022 - 24.09.2022, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB220923B

Dipl.-Psych. Frank Uecker

279,00 €; 12 Std.

Computergestützte kognitive Therapie – Workshop für PsychologInnen



21.10.2022 - 22.10.2022, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB221021B

Dipl.-Psych. Frank Uecker

299,00 €; 12 Std.

Supervision

Nicht nur so einfach von Fall zu Fall – Neuropsychologische Gruppensupervision

14.10.2022, **DE-Bremen** **NEU** Kursnr.: FB221014D
Dr. Dipl.-Psych. Reinhard Eder
230,00 €; 8 Std.

Nicht nur so einfach von Fall zu Fall – Neuropsychologische Gruppensupervision

15.10.2022, **DE-Bremen** **NEU** Kursnr.: FB221015A
Dr. Dipl.-Psych. Reinhard Eder
230,00 €; 8 Std.

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisionsworkshop

03.12.2022, **DE-München** Kursnr.: FB221203A
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
230,00 €; 8 Std.

Spezielle Supervision – Typische Fragestellungen bei Gutachten, Konsilen und Diagnostik

09.12.2022, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB221209D
Dr. Dipl. Psych. Fatma Sürer
115,00 €; 4 Std.

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

09.12.2022, **DE-Berlin** Kursnr.: FB221209E
Dr. Dipl.-Psych. Henning Schmitz-Peiffer
250,00 €; 8 Std.

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

10.12.2022, **DE-Berlin** Kursnr.: FB221210B
Dr. Dipl.-Psych. Henning Schmitz-Peiffer
250,00 €; 8 Std.

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisionsworkshop

28.01.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB230128C
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
230,00 €; 8 Std.

Supervision für SupervisorInnen – Ein interaktiver Workshop für GNP-SupervisorInnen und Weiterbildungermächtigte

10.02.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB230210C
Dipl.-Psych. Bernd Genal
280,00 €; 8 Std.

Supervision für SupervisorInnen – Ein interaktiver Workshop für GNP-SupervisorInnen und Weiterbildungermächtigte

11.02.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB230211A
Dipl.-Psych. Bernd Genal
280,00 €; 8 Std.

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisionsworkshop

13.05.2023, **DE-München** Kursnr.: FB230513B
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
230,00 €; 8 Std.

Supervision für SupervisorInnen – Ein interaktiver Workshop für GNP-SupervisorInnen und Weiterbildungermächtigte

10.11.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB231110B
Dipl.-Psych. Bernd Genal
280,00 €; 8 Std.

Supervision für SupervisorInnen – Ein interaktiver Workshop für GNP-SupervisorInnen und Weiterbildungermächtigte

11.11.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB231111B
Dipl.-Psych. Bernd Genal
280,00 €; 8 Std.

(neuro)raum für SCHUHFRIED



Neuroraum ist Partnerinstitution des SCHUHFRIED Start-up Programms. Informationen und Anmeldung finden Sie unter:
<https://www.schuhfried.com/de/science/start-up/>

Digitale Lösungen zur neuropsychologischen Diagnostik und Therapie bei neurologischen und psychiatrischen Erkrankungen

14.07.2023 - 15.07.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr. FB230714B
Dr. David Brieber
289,00 €; 16 Std.

Digitale Lösungen zur neuropsychologischen Diagnostik und Therapie bei Aufmerksamkeitsstörungen

29.09.2023 - 30.09.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr. FB230929A
Dr. David Brieber
289,00 €; 16 Std.

Digitales Testen im Bereich der Demenzdiagnostik

20.10.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr. FB231020B
Dr. David Brieber
179,00 €; 8 Std.

Curriculum „Forensischer Sachverständige/r“

5. Staffel 2023/2024



1. Grundlagenmodul

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus der Sicht des medizinischen Sachverständigen

24.02.2023 - 25.02.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230224C
Dr. Johannes Pichler
360,00 €; 16 Std.

Ausgewählte Fragestellungen aus dem Sozialrecht (*Schwerbehindertenrecht und Soziales Entschädigungsrecht, insbesondere Opferentschädigungsgesetz*) und dem Verwaltungsrecht

21.04.2023 - 22.04.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230421C
Dr. Deike Dominok
360,00 €; 16 Std.

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus richterlicher Sicht

23.06.2023 - 24.06.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230623B
Markus Hipskind, Richter
360,00 €; 16 Std.

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus der Sicht der Klageseite

08.09.2023 - 09.09.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230908A
Annett Löwe, Rechtsanwältin
360,00 €; 16 Std.

2. Spezialisierungsmodul NP

Der Neuropsychologische Sachverständige im Spannungsfeld der Begutachtung:

Fallarbeit – Schwerpunkt Beschwerdenvalidierung

17.11.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB231117A
Dipl.-Psych. Matthias Henry
180,00 €; 8 Std.

Fallarbeit – Schwerpunkt Berufsgenossenschaft

18.11.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB231118A
Dipl.-Psych. Verena Stadter
180,00 €; 8 Std.

Fallarbeit – Schwerpunkt Private Versicherung

12.01.2024, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB240112A
Dipl.-Psych. Sabine Bruchmann
180,00 €; 8 Std.

Fallarbeit – Schwerpunkt Strafrecht

13.01.2024, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB240113A
Dipl.-Psych. Philipp Hintze
180,00 €; 8 Std.

Folgende drei Kurse sind einzeln buchbar, nicht Teil des SV-Curriculums, aber auf das Spezialisierungsmodul NP anrechenbar.

MINIMAL oder MAXIMAL? Intervention für neuropsychologische Gutachtensachverständige

16.09.2022 - 17.09.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB220916D
Dipl.-Psych. Gerhard Müller; Dipl.-Psych. Ralf Heindorf
320,00 €; 16 Std. **NEU**

Wie schreibe ich ein neuropsychologisches Gutachten?

28.10.2022 - 29.10.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221028C
Dr. Dipl. Psych. Fatma Sürer
320,00 €; 16 Std. **NEU**

Das neuropsychologische Gutachten – Einführungskurs

06.10.2023 - 07.10.2023, **DE-Berlin** Kursnr.: FB231006B
Dr. Thomas Merten
325,00 €; 16 Std.

Curriculum Frührehabilitation



Praxisgerechte Diagnostik und Therapie von schwerst-schädel-hirn verletzten PatientInnen

Relevanz und Behandlung von Verhaltensstörungen schwerst schädelhirn-verletzter PatientInnen

28.10.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221028D
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych.; Dipl.-Psych. Martina Lück
170,00 €; 8 Std.

Aspekte der Emotionalität bei Frühreha-PatientInnen – Depression, Angst und frühe Phasen der Krankheitsverarbeitung

29.10.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221029A
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych.; Dipl.-Psych. Martina Lück
170,00 €; 8 Std.

Ethische Aspekte in der Frührehabilitation schwerst-schädel-hirn-verletzter Menschen

20.01.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230120B
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych.
170,00 €; 8 Std.

* bei Würzburg

Angehörigenarbeit in der stationären Frührehabilitation

21.01.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB230121A
Dr. Petra Maurer-Karattup, M. S. Psych.
170,00 €; 8 Std.

Frührehabilitation 2: Mittelgradige kognitive Funktionsstörungen

23.06.2023 - 24.06.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB230623A
Dipl.-Psych. Martina Lück
335,00 €; 16 Std.

Curriculum Frührehabilitation – Apparativ gestützte Trainingsmethoden in der Frühreha (PC, Tablet)

06.10.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB231006A
Dipl.-Psych. Martina Lück
170,00 €; 8 Std.

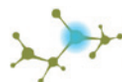
Curriculum Frührehabilitation – Apparativ gestützte Kommunikationshilfen für PatientInnen mit schwersten Einschränkungen der Mobilität (Kommunikationsgeräte, Eye-tracking)

07.10.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB231007A
Dipl.-Psych. Martina Lück
170,00 €; 8 Std.

Frührehabilitation 1: Schwerste kognitive Funktionsstörungen

10.11.2023 - 11.11.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB231110A
Dr. Petra Maurer-Karattup
335,00 €; 16 Std.

Vorankündigung: 7. GSNP-Fachtagung



gsnp Gesellschaft für Sport-
Neuropsychologie e.V.

Vom 16.-17. Juni 2023 wird in **Bremen** die **siebte Fachtagung** der Gesellschaft für Sport-Neuropsychologie (**GSNP**) stattfinden.

Es erwarten Sie auch im kommenden Jahr spannende Beiträge und praxisnahe ReferentInnen-Beiträge rund um das Thema der multiprofessionellen Prävention und Behandlung von Schädel-Hirn-Verletzungen im aktiven Sport.

Curriculum Sport-Neuropsychologie

Curriculum Sport-Neuropsychologie – Prävention, Diagnostik und Behandlung

21.10.2022 - 22.10.2022, [DE-Würzburg](#) Kursnr.: FB221021A
Dipl.-Psych. Daniela Golz; Dr. Dipl.-Psych. Andreas Max Eidenmüller
315,00 €; 16 Std.

Curriculum Sport-Neuropsychologie – Grundlagen und Interdisziplinäre Netzwerke

24.03.2023 - 25.03.2023, [DE-Würzburg](#) Kursnr.: FB230324D
Dipl.-Psych. Daniela Golz; Dr. Dipl.-Psych. Andreas Max Eidenmüller
315,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie in der Geriatrie

Interprofessionelle Strategien in der Geriatrie: Psychologie trifft Medizin – praxisorientiertes Basiswissen

11.11.2022 - 12.11.2022, [DE-Bremen](#) Kursnr.: FB221111B
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski; Peter Maas
330,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Strategien in der Geriatrie – Aufbaukurs: Besondere Herausforderung im klinischen Alltag und praxisorientierte Behandlungsansätze

09.12.2022 - 10.12.2022, [DE-Bremen](#) Kursnr.: FB221209B
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski; Dipl.-Psych. Thomas Helmenstein
350,00 €; 16 Std.

Supervisionskurs Geriatrie: Reflektieren und Lösungen finden

28.04.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB230428A
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski; Dipl.-Psych. Thomas Helmenstein
250,00 €; 8 Std.

Supervisionskurs Geriatrie: Reflektieren und Lösungen finden

29.04.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB230429A
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski; Dipl.-Psych. Thomas Helmenstein
250,00 €; 8 Std.

Fallseminar Demenz I – ad profundum

05.05.2023 - 06.05.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB230505D
Dipl.-Psych. Irmgard David
320,00 €; 16 Std.

Demenzwissen kompakt – neuropsychologische Handlungsfelder

13.10.2023 - 14.10.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB231013B
Dipl.-Psych. Irmgard David
320,00 €; 16 Std.

Fallseminar Demenz II – „in medias res“

11.11.2023, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB231111A
Dipl.-Psych. Irmgard David
195,00 €; 8 Std.

Unsere DozentenInnen im Interview



Dr. Bettina Jenny; Kanton- und Uniklinik Zürich; „Birdwatching“

Wie haben Sie den Weg in Ihr Spezialgebiet ASS gefunden?

Ich habe in der „Feld, Wald und Wiesen“-Kinderpsychiatrie, wie ich sie nenne, begonnen und Erfahrung mit Kindern, Jugendlichen und Familien mit ganz unterschiedlichen Schwierigkeiten und Herausforderungen gesammelt.

Dabei habe ich mich mehrmals in einem Bereich spezialisiert, der (noch) nicht so „in“ war, aber mit dem sich mein damaliger Oberarzt, Dr. med. R. Gundelfinger, befasst hat. Zudem habe ich mich um Kinder mit Entwicklungsverzögerungen gekümmert, was wohl mit meiner Erstausbildung als Volksschullehrerin zusammenhing. Da kam dann Ende der 90er-Jahre die Frage auf, wo eigentlich die Kinder mit Autismus stecken, da wir sie bei uns in der Kinderpsychiatrie kaum antrafen. Dr. Gundelfinger vertiefte sich in die Thematik des Autismus und ich zog mit, legte aber bald einen Schwerpunkt auf das hochfunktionale Spektrum mit dem Asperger-Syndrom. Es gibt auch in meinem Privatleben einen Bezug zur Thematik, was mir aber erst später bewusst wurde.

Was macht die Arbeit mit autistischen Menschen so interessant?

Ich finde es faszinierend, zu erkennen, dass man die Welt auch ganz anders wahrnehmen und sich in ihr bewegen kann. Bereits als Kind interessierte ich mich für das Verhalten von Tieren und wollte Verhaltensbiologin werden. Dabei geht es um die Frage nach dem (evolutionären) Sinn bzw. der Funktion eines Verhaltens.

So begann ich mich auch bei autistischen Verhaltensweisen zu fragen, wie sie entstehen und welche Funktion dahintersteckt und mein neurotypisches Verhalten auf dessen Funktion hin zu hinterfragen. Die Arbeit mit Menschen mit ASS lässt mich auch immer wieder darüber staunen, wie differenziert das soziale Gehirn der Neurotypischen entwickelt ist, um die sozialen Aufgaben zu bewältigen. Im Gespräch mit Menschen mit ASS wurde mir erst bewusst, wieviele der an sich „unsauberen“, ethisch fragwürdigen und sachlich gesehen sinnlosen neurotypischen Verhaltensweisen, die Menschen mit ASS daher ungern lernen möchten, uns zu einer so erfolgreichen sozialen Spezies haben werden lassen.

Erst durch das bessere Verständnis der neurotypischen Denkweise gelingt es mir, Menschen mit ASS in der neurotypischen Welt als Tourguide zu begleiten und ihnen zu helfen, sich an die neurotypischen Gepflogenheiten anzupassen, sofern sie dies wünschen. Umgekehrt gelingt es mir dadurch besser, dem neurotypischen Umfeld von Kindern und Jugendlichen die ebenfalls fein austarierte und in sich funktionale autistische Welt, Sichtweise und deren Funktionalität aufzuzeigen.

Was wünschen Sie sich für Ihren Kurs bei uns Anfang 2023?

Ich freue mich darauf, Menschen aus verschiedenen Berufsfeldern und mit unterschiedlichen Vorerfahrungen kennenzulernen, die sich ebenfalls für das Spannungsfeld der neurotypischen und autistischen Wahrnehmungs- und Denkweise interessieren und bereit sind, ihre eigenen Denkweisen und Normen zu reflektieren.

Vielen Dank Frau Dr. Jenny.!

NP– bei Kindern und Jugendlichen

Autismus-Spektrum-Störungen: Störungsbild, Diagnostik, Ätiologie und therapeutische Strategien bei Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen mit ASS

20.01.2023 - 21.01.2023, CH-Zürich
Dr. Bettina Jenny
440,00 €; 16 Std.

NEU

Kursnr.: FB230120C

ADHS bei Kindern und jungen Erwachsenen – eine neuropsychologische Perspektive

24.02.2023 - 25.02.2023, DE-Veitshöchheim*
Dipl. Psych. Christoph Dicke
320,00 €; 16 Std.

NEU

Kursnr.: FB230224B

Neuropsychologie – Grundlagen/Vertiefungen

Lösungsfokussierte Therapie nach de Shazer „Vom Problem zur Lösung – Grundkurs“

08.10.2022 - 09.10.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221007B
Dipl.-Psych. Thomas Rausch
320,00 €; 16 Std.

Forensik für NeuropsychologInnen

14.10.2022 - 15.10.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221014B
Dr. Dipl.-Psych. Christian Hartl
315,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie in der Akutklinik – Einblicke in die klinische Praxis

14.10.2022 - 15.10.2022, **DE-Berlin** Kursnr.: FB221014C
M. Sc. Nicolas Löbig
320,00 €; 16 Std.

Wenn der Durchblick fehlt... – Orthoptische Auffälligkeiten, Diagnostik und Behandlungsmöglichkeiten bei PatientInnen mit visuellen Wahrnehmungsstörungen

21.10.2022 - 22.10.2022, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB221021C
Katja Schmitt
310,00 €; 16 Std.

Mangelnde Störungseinsicht – eine therapeutische Herausforderung

28.10.2022 - 29.10.2022, **DE-Berlin** Kursnr.: FB221028A
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
325,00 €; 16 Std.

Neuro-Psycho-Therapeutisches Handeln unter kultursensiblen Aspekten

04.11.2022 - 05.11.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221104B
Dr. Dipl. Psych. Fatma Sürer
320,00 €; 16 Std.

Zur Plastizität des Gehirns – die Möglichkeiten und Grenzen unserer neuronalen Grundlagen

04.11.2022, **DE-Bremen** Kursnr.: FB221104A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
190,00 €; 8 Std.

Die Neuropsychologie in der Neurochirurgie – nah am operativen Geschehen

05.11.2022, **DE-Bremen** Kursnr.: FB221105A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
190,00 €; 8 Std.

Vertiefungskurs Aufmerksamkeit: Diagnostik mit der TAP 2.3.1

11.11.2022 - 12.11.2022, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB221111A
PD Dr. Dipl.-Psych. Bruno Fimm
320,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

18.11.2022 - 19.11.2022, **DE-Bremen** Kursnr.: FB221118A
Dipl.-Psych. Heike Meißner
320,00 €; 16 Std.

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

18.11.2022 - 19.11.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221118C
Dipl.-Psych. Michael Stäbler
320,00 €; 16 Std.

Neurologie für NeuropsychologInnen – Grundlagen

18.11.2022 - 19.11.2022, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB221118D
Dr. Johannes Pichler
320,00 €; 16 Std.

Psychoonkologie für NeuropsychologInnen

25.11.2022 - 26.11.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221125C
Dr. Elisabeth Jentschke
320,00 €; 16 Std.

Reduzierte Belastbarkeit – neuropsychologische Behandlungsansätze

02.12.2022 - 03.12.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221202A
Dr. Dipl.-Psych. Susanne Jürgensmeyer
320,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie bei Alkoholabhängigkeit

02.12.2022 - 03.12.2022, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB221202B
Dr. Dipl.-Psych. Armin Scheurich
320,00 €; 16 Std.

Lösungsfokussierte Therapie – „Mehr als ein Wunder“ – Vertiefungskurs

09.12.2022 - 10.12.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221209A
Dipl.-Psych. Thomas Rausch
320,00 €; 16 Std.

Fallseminar Parkinson und andere Bewegungsstörungen: Neuropsychologie und Neurologie

10.12.2022 - 11.12.2022, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB221210A
Dr. Mario Paulig
330,00 €; 16 Std.

Umgang mit Krisen und Suizidalität für NeuropsychologInnen

20.01.2023 - 21.01.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB230120A
Dipl.-Psych. Sabine Stark
320,00 €; 16 Std.

Phänomenologie, Diagnostik & Therapie visueller und räumlicher Störungen

27.01.2023 - 28.01.2023, **DE-Bremen** Kursnr.: FB230127A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
330,00 €; 16 Std.

NEU

NEU

NEU

NEU

NEU

NEU

* bei Würzburg

Sterben, Tod und Trauer

03.02.2023 - 04.02.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB230203A
Dr. Elisabeth Jentschke
320,00 €; 16 Std.

Was, Wann, Wie? – Therapiekonzepte in verschiedenen Krankheitsphasen

10.02.2023 - 11.02.2023, **DE-Berlin** Kursnr.: FB230210A
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
320,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie bei Epilepsie

17.02.2023 - 18.02.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB230217B
Dr. Dipl.-Psych. Denise Lahr
280 €; 12 Std.

Hirn und Herz – Liebe, Partnerschaft und Sexualität nach Hirnschädigung

24.02.2023 - 25.02.2023, **DE-Bremen** Kursnr.: FB230224A
Dipl.-Psych. Tobias Gräßer
320,00 €; 16 Std.

Mehr sehen, besser verstehen – Klinische Neuroradiologie für NeuropsychologInnen

11.03.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230311A
Dr. Mario Paulig
215,00 €; 8 Std.

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

17.03.2023 - 18.03.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230317B
Dipl.-Sprachth. Jana Raßbach
222,00 €; 12 Std.

Exekutivfunktionen (Teil 1) – Grundlagen und Diagnostik

24.03.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB230324C
Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek; Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann
199,00 €; 8 Std.

Exekutivfunktionen (Teil 2) – Therapie

25.03.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB230325A
Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek; Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann
199,00 €; 8 Std.

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

14.04.2023 - 15.04.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230414A
Dipl.-Psych. Andreas Binder
330,00 €; 16 Std.

Anamnese, Exploration und Verhaltensbeobachtung in der Neuropsychologie

21.04.2023 - 22.04.2023, **DE-Bremen** Kursnr.: FB230421B
Dipl.-Psych. Gerhard Müller
320,00 €; 16 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

22.04.2023 - 23.04.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230422A
Dr. Mario Paulig
330,00 €; 16 Std.

Somatoforme und dissoziative Störungen für NeuropsychologInnen

28.04.2023 - 29.04.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230428B
Priv.-Doz. Dr. Markos Maragkos
330,00 €; 16 Std.

NEU

Fallseminar funktionelle Hirnanatomie kognitiver Störungsbilder

12.05.2023 - 13.05.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230512A
Dr. Mario Paulig
330,00 €; 16 Std.

Schlanke Praxis für Neuropsychologie – Ein kollegialer Austausch: Was geht leichter oder einfach anders?

13.05.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230513A
PD Dr. Dipl.-Psych. Reiner Kaschel
199,00 €; 8 Std.

Personzentrierte Gesprächsführung und Kommunikation in der Neuropsychologie (Vertiefungskurs)

16.06.2023 - 17.06.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230616B
Dipl.-Psych. Andreas Binder
330,00 €; 16 Std.



NAB

Die umfangreiche neuropsychologische Testbatterie

Die *Neuropsychological Assessment Battery* wird primär in der klinischen Neuropsychologie bei Erwachsenen ab 18 bis 80+ Jahren eingesetzt. Entdecken Sie die Vielseitigkeit der NAB!

Lernen Sie hier alle Vorteile der NAB und ihrer Module ausführlich kennen:
www.testzentrale.de/nab



www.hogrefe.com

 **hogrefe**

Hirnverletzte Beziehungen – Systemische Beratung und Therapie in der neurologischen Rehabilitation

30.06.2023 - 01.07.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230630A
Dipl.-Psych. Thilo Müller
330,00 €; 16 Std.

Von Wasser und Wein – Neuropsychologische Berichterstellung und die Herausforderungen des klinisch-praktischen Alltags

01.07.2023 - 02.07.2023, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB230701A
Dipl.-Psych. Helena Hagedorn-Piebold
320,00 €; 16 Std.

Kommt ein Patient zum Neuropsychologen... Ein Behandlungsleitfaden von „Guten Tag“ bis „Auf Wiedersehen“!

08.09.2023 - 09.09.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230908B
Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek; Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann
335,00 €; 16 Std.

Funktionelle Neuroanatomie

16.09.2023 - 17.09.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230916A
Dr. Mario Paulig
330,00 €; 16 Std.

Umgang mit Krisen und Suizidalität für NeuropsychologInnen

22.09.2023 - 23.09.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB230922B
Priv.-Doz. Dr. Markos Maragkos
330,00 €; 16 Std.

Persönlichkeitsstörungen für NeuropsychologInnen: erkennen und verstehen

Vier-Tages-Seminar Kursnr.: FB231012A
12.10.2023, 13.10.2023, 26.10.2023, 27.10.2023, **ONLINE-SEMINAR**
Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
480,00 €; 24 Std.

Jede Gedächtnisstörung ist anders/Grundlagen der Diagnostik & Therapie von Gedächtnisstörungen an Hand von Fallbeispielen

13.10.2023 - 14.10.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB231013A
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
320,00 €; 16 Std.

Schlanke Praxis für Neuropsychologie - Ein kollegialer Austausch: Was geht leichter oder einfach anders?

14.10.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB231014A
PD Dr. Dipl.-Psych. Reiner Kaschel
199,00 €; 8 Std.

Neuropsychologie bei Epilepsie

27.10.2023 - 28.10.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr. FB231027A
Dr. Dipl.-Psych. Denise Lahr
280,00 €; 12 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei degenerativen und chronischen Prozessen

27.10.2023 - 28.10.2023, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB231027B
Gunter Bisle
320,00 €; 16 Std.

Gedächtnisstörungen in der klinischen Praxis: ungewöhnlicher Fall – eine Herausforderung auch für erfahrene KollegInnen

08.11.2023 und 15.11.2023, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB231108A
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
189,00 €; 8 Std.

neuroraum – Diskussionsforum



Esther Gebhardt, M.Sc. Psychologie, Psychotherapeutin in Ausbildung, hat sich bereits angemeldet. :-)

Sich miteinander über Fortbildung und Daten austauschen:
www.neuroraum.de/neuroraum-diskussionsforum/
Oder zu finden unter dem Reiter: Kommunikation

Was versprechen wir uns und Ihnen?

- Berichte über Kurse
- Neue Ideen für Themen und Formate
- Schnelle Antworten auf schnelle Fragen
- Austausch von Material
- Kommunikation zwischen DozentInnen und KursteilnehmerInnen, auch noch nach einem Kurs
- Mitfahrgelegenheiten anbieten
- Kuriositäten und Lustiges aus den Kursen
- Freude am Austausch

Das Forum ist über Word-Press angelegt und so geschlossen bzw. moderiert, dass niemand Außenstehendes mit lesen oder -googeln kann.



www.weingut-baumann.de

UNSERE KURSE IN DER SCHWEIZ



Miriam Schönfeld, Besuch in der Schweiz (Privatfoto)

Von der neuropsychologischen Diagnostik zur Therapie: Teilhabeorientierte Neuropsychologie

07.10.2022 - 08.10.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221007C
Dr. Dipl.-Psych. Jutta Küst
440,00 €; 16 Std.

Demenzwissen kompakt – neuropsychologische Handlungsfelder

14.10.2022 - 15.10.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221014A
Dipl.-Psych. Irmgard David
440,00 €; 16 Std.

Zur Plastizität des Gehirns – die Möglichkeiten und Grenzen unserer neuronalen Grundlagen

22.10.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221022A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
250,00 €; 8 Std.

NEU

Hirnverletzte Beziehungen – Systemische Beratung und Therapie in der neurologischen Rehabilitation

28.10.2022 - 29.10.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221028B
Dipl.-Psych. Thilo Müller
440,00 €; 16 Std.

Phänomenologie, Diagnostik & Therapie visueller und räumlicher Störungen

25.11.2022 - 26.11.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221125B
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
440,00 €; 16 Std.

NEU

Personzentrierte Gesprächsführung und Kommunikation in der Neuropsychologie (Vertiefungskurs)

02.12.2022 - 03.12.2022, **CH-Zürich** Kursnr.: FB221202C
Dipl.-Psych. Andreas Binder
440,00 €; 16 Std.

NEU

Fallseminar Demenz I - „ad profundum“

13.01.2023 - 14.01.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230113B
Dipl.-Psych. Irmgard David
440,00 €; 16 Std.

Fallseminar Demenz II – „in medias res“

18.03.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230318A
Dipl.-Psych. Irmgard David
250,00 €; 8 Std.

Psychologische Behandlung chronischer Schmerzen

24.03.2023 - 25.03.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230324A
Dipl.-Psych. Andreas Binder
440,00 €; 16 Std.

Die neuropsychologische Begutachtung – ein Einführungskurs

24.03.2023 - 25.03.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230324B
lic. phil. Andrea Conrad; lic. phil. Andreas Noser
499,00 €; 16 Std.

Supervisionsworkshop: Demenzabklärung

22.04.2023 - 23.04.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230422B
Dr. Stefan Bläsi
440,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

05.05.2023 - 06.05.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230505A
Dipl.-Psych. Heike Meißner
440,00 €; 16 Std.

Neurologie für NeuropsychologInnen – Grundlagen

12.05.2023 - 13.05.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230512B
Dr. Johannes Pichler
440,00 €; 16 Std.

Neuropsychologie bei Alkoholabhängigkeit

16.06.2023 - 17.06.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230616A
Dr. Dipl.-Psych. Armin Scheurich
440,00 €; 16 Std.

Klinische Neuroradiologie für NeuropsychologInnen – Basisverständnis und Fallseminar

17.06.2023 - 18.06.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230617A
Dr. Mario Paulig
440,00 €; 16 Std.

NEU

Neuropsychologische Demenzabklärung – Praxisbezogene Aspekte und Fallbeispiele

22.09.2023 - 23.09.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB230922A
Dr. Stefan Bläsi
440,00 €; 16 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

07.10.2023 - 08.10.2023, **CH-Zürich** Kursnr.: FB231007B
Dr. Mario Paulig
440,00 €; 16 Std.

NEU

Stimmbildung - Klingt gut.

neuroraum bildet – Stimm(aus)bildung

Auch Sie sind als TherapeutInnen in sprechenden Berufen tätig? Damit Ihre Stimme weiterhin belastungsfähig bleibt, ist es hilfreich, die „stimmlichen Werkzeuge“ zur Erhaltung eines angenehmen Stimmklanges und einer ausdrucksvollen Sprechweise kennen und nutzen zu lernen. In unserem neuen interdisziplinären Kurs-Angebot starten wir mit einem virtuellen Einstiegsseminar im September. Frau Martina Reidt gibt Ihnen „Tipps zur Stimmhygiene“ und findet mit Ihnen gemeinsam Ihre „Wohlfühlstimme“. [Informationen unter: www.neuroraum.de](http://www.neuroraum.de)

Stimme pflegen – mit Freude sprechen

27.09.2022, [ONLINE-SEMINAR](#), (Einsteiger)
Martina Reidt
60,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB220927A

Stimme pflegen – mit Freude sprechen

25.10.2022, [ONLINE-SEMINAR](#), (Einsteiger)
Martina Reidt
60,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB221025A

Guter Sprechstil – mehr Ausdruck!

22.11.2022, [ONLINE-SEMINAR](#), (Vertiefung)
Martina Reidt
60,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB221122A

Besser sprechen im Beruf

10.02.2023 - 11.02.2023, [DE-Würzburg](#)
Martina Reidt
249,00 €; 12 Std.

Kursnr.: FB230210B

Sofern eine bereits gebuchte Präsenzveranstaltung aufgrund der Corona-Pandemie nicht stattfinden darf, prüfen wir, ob die Veranstaltung auch online durchgeführt werden kann und unterrichten Sie entsprechend per Email und auf der Webseite: www.neuroraum.de

neuroraum berichtet – Nachhaltigkeit

Elf Jahre Solarenergie auf dem neuroraum Dach!

„Ich weiß zwar nicht, ob das was bringt, aber mein Sohn sagt, das ist die Zukunft!“

Roland Linhart – unser bewährter Vermieter – war beim Umbau und der Aufstockung des Firmengebäudes im Jahr 2011 so gar nicht überzeugt, was die Solar-Energieerzeugung mitten in der Würzburger Altstadt auf 100 qm Dachfläche bringen soll. Nach 11 Jahren stellt er fest: „Alles schon abgeschrieben und ich verdiene jedes Jahr noch eine schöne Summe – und der Klimaschutz in Würzburg profitiert auch!“



Nicht minder freut sich neuroraum Inhaber Gerhard Müller, dass sein privater und geschäftlicher Ökostromanbieter **EWS Schönau** (www.ews-schoenau.de), die sog. Stromrebellin aus dem Schwarzwald mit dem Motto „atomstromlos – klimafreundlich – bürgereigen“ große Erfolge erwirtschaftet – schließlich ist er selbst auch Mitglied in der Bürgergenossenschaft und zahlt freiwillig den „Sonnencent“, um Initiativen und Projekte für Energiewende und Klimaschutz zu unterstützen!



neuroraum Fortbildung

Seminare, Workshops und Tagungen für (Neuro-) Psychologinnen und Interessierte benachbarter Fachdisziplinen



„neuroraum Fortbildung“ ist der Nachfolger von 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 die Städte München, Berlin, Bremen und Zürich 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.

Die im Quartalsprogramm vorgestellten Kurse stellen nur einen ausgewählten Einblick in unser Fortbildungsangebot dar. Unser vollständiges Kursprogramm können Sie gerne jederzeit tagesaktuell auf unserer Homepage www.neuroraum.de einsehen.

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-Curriculumpunkte auf unserer Homepage zu recherchieren. Die entsprechenden Informationen finden Sie sowohl auf dem Infoblatt zum Kurs, als auch über die Suchfunktion.

SVNP/ASNP:

Seit 2020 lassen wir unsere Schweizer Kurse durch die SVNP/ASNP akkreditieren. Die Anzahl der verliehenen Credits entnehmen Sie bitte den jeweiligen Infoblättern auf unserer Homepage sowie unter: <http://www.neuropsych.ch>.



Impressum

Herausgeber: Gerhard Müller, Inhaber
neuroraum Fortbildung
Semmelstrasse 36/38
97070 Würzburg

Redaktion: Gerhard Müller, Doreen Ambrosius

Gestaltung: Doreen Ambrosius
Druck: bonitasprint gmbh, Würzburg;
Papiersorte: Circlesilk 115 g/qm

Auflage: 3000

Stand: September 2022

Bildnachweis:

Titel: Elena Moiseeva, Fotolia // S. 2: SEMCOsoft, Höchstädt // S. 3: Susann Göbel // S. 6: iStock, Andrey Popov // S. 7: SRH FK Neresheim GmbH // S. 8: IMAGO // S. 10: Dr. B. Jenny, Zürich // S. 17: D. Ambrosius, Würzburg // S. 18: M. Schönfeld, Würzburg // S. 20: Pixabay, Nachrichtenmuc // S. 21: pixabay, ID 8510670 // S. 22: N. Wunderlich, Würzburg