

„Es ist so traurig, sich allein zu freuen.“

Gotthold Efraim Lessing (1729–1781),
Lessing war ein bedeutender Dichter der Aufklärung.



Bequem buchen unter: www.neuroraum.de

neuroraum Fortbildung
Sammelstraße 36/38
DE-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



NEURORAUM PROGRAMM

*Seminare, Workshops und Tagungen für (Neuro-)Psycholog:innen
und Fachinteressierte*



FRÜHLING | 2026

Liebe Kolleg:innen,

innovativ sein ist manchmal sehr anstrengend! Man wandert von einem Thema zum anderen, sucht neue Dozent:innen, irrt sich auch manchmal und hofft auf ein gutes Ankommen. Notwendig ist aber eine klare Linie: Wissenschaftliches Denken in Theorie und Praxis, kompetente Lehrende mit didaktischen Fähigkeiten und vor allem Freude am Lehren und Lernen!

Sokrates (470–399 v. Chr.) meinte hierzu:

„Das Geheimnis des Wandels besteht darin, seine ganze Energie darauf zu konzentrieren, nicht das Alte zu bekämpfen, sondern auf dem Neuen aufzubauen.“

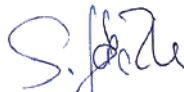
In den letzten Monaten hat uns das **Projekt „Neuro-Impulse - Afterwork Surprise“** stark beschäftigt! Ein völlig neues Format – mit zwei Überraschungen: wir haben unsere Kund:innen gefragt, was sie wollen und ob sie es nicht gleich selbst anbieten können! Was für ein Ansturm – welche Themenvielfalt – welcher Mut, es selbst anzubieten. Dabei sind alte und ziemlich junge Hasen – lassen Sie sich überraschen!

Wir bleiben Innovator und nicht Imitator – mit viel Freude an Fortbildung!

Einen ersprießlichen Frühling wünschen



Gerhard Müller



Sarah Jäckle

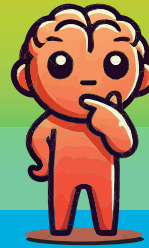


Ulrike Mader



Miriam Schönfeld

neuroraum Neuigkeiten



Wussten Sie...?

- 1) WirschöpfenausdenErfahrungenvonJahrzehnten – **Prof.Dr. Wolfgang Fries** mit „Social Brain“, „ICF – neu betrachtet“ und „Schädigungsmechanismen beim SHT“!
- 2) Der umsichtige Geriater **Peter Maas** sucht die interdisziplinäre Herausforderung mit „**Psychologie trifft Altersmedizin**“ – ein Kurs in zwei Teilen.
- 3) **Anne Glodowski** vermittelt „Empathie & Strategie: Angehörigenarbeit im geriatrischen Setting“ aus ihrer langjährigen Praxis.
- 4) **Inga Liepelt-Scarfone**, eine hochrangige Professorin aus Tübingen, spricht zu kognitiven und affektiven Störungen bei der **Parkinson-Erkrankung**.
- 5) Zu allen diesen Themen passen die „**Grundlagen der rechtlichen Betreuung**“ mit der versierten Kollegin **Karoline Wirth** aus einer städtischen Beratungsstelle in Würzburg.

(neuro)raum für HASOMED

HASOMED
Biofeedback

HASOMED
RehaCom®

Wir sind Premium-Partner von HASOMED.

Computergestützte kognitive Therapie – Workshop (nur) für Psycholog:innen



27.11.2026 - 28.11.2026, **ONLINE-SEMINAR**
Dipl.-Psych. Frank Uecker
299,00 €; 12 Std.

Kursnr.: FB261127B

neuroraum Sommerakademie 2026



06.08. - 08.08.2026

in Veitshöchheim*

Inspirationen mit Dipl.-Psych. Corinna Spaeth

Autorin, Dipl.-Psychologin & Expertin Zukunftsstrategie Arbeitswelt

Führung mit Haltung – Selbst, Team & Rolle stärken

In drei Tagen zu mehr Resilienz, Klarheit und Souveränität in Führung und Team.

In Zeiten steigender Anforderungen, schnellen Wandels und hoher Belastung brauchen Führungskräfte und auch welche, die es werden wollen, innere Stärke, strategische Klarheit und die Fähigkeit, ihr Team sicher zu leiten. Genau hier setzt diese komprimierte, praxisorientierte Sommerakademie an.

Ihre Themen (Impulse & Übungen):

- 1. Gesundheitsförderung & Resilienz** – Wie gelingt Selbstfürsorge in einem stressigen Umfeld?
- 2. Female Empowerment** – In Ihre Kraft kommen und Frauen im Team stärken
- 3. Morgen Führungskraft** – Was kommt konkret auf mich zu, wie bereite ich mich vor?
- 4. Das ABC der Teamführung** – Teamdynamiken erkennen, verstehen und souverän steuern
- 5. Rollenkonflikte** – Ärzt:innen & Psycholog:innen – Zwischen Professionen vermitteln
- 6. Onboarding im Team** – Mitarbeitende gewinnen, integrieren, halten

Online Appetizer II – Wer ist Corinna Spaeth und was erwartet Sie?

08.05.2026; 14:15 - 15:00 Uhr, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB260508D
Dipl.-Psych. Corinna Spaeth; Dipl.-Psych. Gerhard Müller; *kostenfrei*

Führung mit Haltung – Selbst, Team & Rolle stärken

06.08.2026 - 08.08.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB260806A
Dipl.-Psych. Corinna Spaeth; *690,00 € inkl. Exkursionen*



Ihr Nutzen:

- **Persönliches Wachstum:** Sie stärken Ihre eigene Resilienz und Handlungsfähigkeit
- **Führungsqualität steigern:** Sie führen wertschätzend, klar und wirksam
- **Teamentwicklung vorantreiben:** Ihr Team profitiert von Struktur, Vertrauen und Sinn
- **Praxisrelevanz garantiert:** Alle Impulse sind direkt übertragbar in Ihren Alltag
- **Netzwerk & Austausch:** Inspiration und Vernetzung mit Kolleg:innen

Was Sie mitnehmen:

- Neue Energie & Klarheit für Ihre Führungsrolle
- Konkrete Strategien, die sofort im Alltag greifen
- Das Gefühl: „Ich bin nicht allein“ – Inspiration durch Austausch mit Gleichgesinnten
- Ein Raum, in dem Sie auftanken, wachsen und Ihr volles Potenzial entfalten

Dipl.-Psych. Corinna Spaeth

ist Gewinnerin des Zukunftspreises „Tomorrower 2025“, Bestsellerautorin, Dipl.-Psychologin und Dozentin und Coachin an verschiedenen Hochschulen wie der Universität St. Gallen, der Universität zu Köln und der Technischen Hochschule Brandenburg tätig. Als Transformationsstrategin und ehemalige Führungskraft begleitet sie Unternehmen in Reorganisation und Zukunftsfitness.



Fränkisches Weinland

Was bei einer neuroraum Sommerakademie auf keinen Fall fehlen darf:

Exkursionen mit Kultur, Wein und Biodiversität, dazu jeweils nachmittags viel Bewegung in der Natur bzw. historischen Altorten. Abends gibt es fränkisches Essen und Weinproben.





Exkursion Biodiversität

Dr. Beate Wende

Biologin, Weinerlebnis-Gästeführerin und Wildlebensraumberaterin für den Bayerischen Weinbau an der Landesanstalt für Wein- und Gartenbau, Veitshöchheim. Am Institut für Weinbau

und Oenologie werden – einzigartig in Deutschland – zentrale Aufgaben des Weinbaus und der Weinwirtschaft in einer Einrichtung gebündelt. Die aktuelle Forschungsarbeit fokussiert sich auf die Förderung eines nachhaltigen, biodiversitätsstärkenden und qualitätsorientierten Weinbaus sowie auf Anpassungsstrategien an den Klimawandel in Weinbau und Kellerwirtschaft.

„Kommen Sie mit mir in die Weinlage „Thüngersheimer Scharlachberg“, in der weinbauliche Versuche zu Anpassungen an den Klimawandel durchgeführt werden. Parallel werden in der Weinlage verschiedene Maßnahmen zur Förderung der Arten- und Lebensraumvielfalt umgesetzt. Sie werden meine Arbeit an der Frischluft erleben – ich freue mich auf Ihren Wissensdurst!“

Wein & Sensorik– Keller & Labor

Felix Baumann

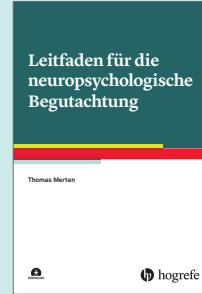
Winzerlehre im Weingut Rainer Sauer in Eschendorf, Duales Studium in Weinbau und Oenologie, Auslandserfahrungen in den USA und Frankreich. Seit 2018 an der Bayerischen Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau Veitshöchheim, stellvertretende Arbeitsbereichsleitung und Oenologische Versuche.



„Ich leite in der Landesanstalt die Sensorik und bin in verschiedenen Internationalen Forschungsprojekten aktiv. Gleichzeitig führe ich noch das Weingut Baumann mit meinem Vater zusammen und mache dort meine eigenen Naturweine.“

Die Kellerführung wird ein kurzer Crashkurs durch die Welt des Weinmachens mit einem Walking Tasting. Anschließend werden wir einige Sensorikübungen unternehmen, mit Farbtest, Geschmacks- und Geruchstest im Sensorikraum der Landesanstalt. Ich freue mich auf Ihre Sinne!“

Unsere Tipps



Thomas Merten

Leitfaden für die neuropsychologische Begutachtung

2025, IX/251 Seiten, inkl. Online-Materialien,
€ 34,95 (DE)/€ 36,00 (AT)/CHF 46.90,
ISBN 978-3-8017-3242-4
Dieser Titel ist auch als eBook erhältlich.



Angelika Thöne-Otto /
H.J. Markowitsch

Gedächtnisstörungen nach Hirnschädigung

Reihe: Fortschritte der Neuropsychologie – Band 2

2., überarbeitete Auflage 2026, VII/122 Seiten,
€ 22,95 (DE)/€ 23,60 (AT)/CHF 31.90,
im Reihenabo: € 15,95 (DE)/€ 16,40 (AT)/CHF 22.50,
ISBN 978-3-8017-3344-5
Dieser Titel ist auch als eBook erhältlich.

www.hogrefe.de[†]

 hogrefe

Curriculum Frührehabilitation



Praxisgerechte Diagnostik und Therapie von schwerst-schädel-hirnverletzten Menschen

Frührehabilitation 1: Schwerste kognitive Funktionsstörungen	1
23.10.2026 - 24.10.2026, DE-Veitshöchheim* Dr. M.Sc. Psych. Petra Maurer-Karattup 345,00 €; 16 Std.	Kursnr.: FB261023A
Frührehabilitation 2: Mittelgradige kognitive Funktionsstörungen	2
20.02.2027 - 21.02.2027,, DE-Veitshöchheim* Dipl.-Psych. Martina Lück 345,00 €; 16 Std.	Kursnr.: FB270220A
Apparativ gestützte Trainingsmethoden in der Frühreha (PC, Tablet)	3
28.11.2026, DE-Veitshöchheim* Dipl.-Psych. Martina Lück 180,00 €; 8 Std.	Kursnr.: FB261128A
Kommunikationshilfen für Patient:innen mit schwersten Einschränkungen der Mobilität (Kommunikationsgeräte, Eye-tracking)	4
29.11.2026, DE-Veitshöchheim* Dipl.-Psych. Martina Lück 180,00 €; 8 Std.	Kursnr.: FB261129A
Relevanz und Behandlung von Verhaltensstörungen schwerst-schädel-hirn-verletzter Patient:innen	5
15.01.2027, DE-Veitshöchheim* Dr. M.Sc. Psych. Petra Maurer-Karattup & Dipl.-Psych. Martina Lück 180,00 €; 8 Std.	Kursnr.: FB270115A
Aspekte der Emotionalität bei Frühreha-Patient:innen – Depression, Angst und frühe Phasen der Krankheitsverarbeitung	6
16.01.2027, DE-Veitshöchheim* Dr. M.Sc. Psych. Petra Maurer-Karattup & Dipl.-Psych. Martina Lück 180,00 €; 8 Std.	Kursnr.: FB270116A

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

7

TERMIN IN PLANUNG FÜR 2027/2028

Dr. M.Sc. Psych. Petra Maurer-Karattup
180,00 €; 8 Std.

Angehörigenarbeit in der stationären Frührehabilitation

8

TERMIN IN PLANUNG FÜR 2027/2028

Dr. M.Sc. Psych. Petra Maurer-Karattup
180,00 €; 8 Std.

Die Kurse dieser fortlaufenden, sich wiederholenden Reihe führen wir aus organisatorischen Gründen nicht chronologisch auf. Bitte beachten – unterschiedliche Veranstaltungsorte.

Curriculum Sport-Neuropsychologie



Noch kompakter, praxisorientierter, interdisziplinärer!

Mit dem überarbeiteten Curriculum Sport-Neuropsychologie kann man in **drei abwechslungsreichen und spannenden Tagen** die theoretischen Voraussetzungen für das Zertifikat „**Sport-Neuropsycholog:in GSNP**“ erlangen.

Das Seminarangebot ist **offen für weitere Berufsgruppen**, die mit sportassoziierten leichten traumatischen Gehirnverletzungen betraut sind (z. B. Ärzt:innen, Physiotherapeut:innen, Visualtrainer:innen, Athletiktrainer:innen...). Neu ist, dass diese nun das Zertifikat „**Concussion Guide GSNP**“ erlangen können, welches sie dazu befähigt, sportassoziierte Gehirnverletzungen zu erkennen und der adäquaten Behandlung zuzuführen.

Grundlagen und Interdisziplinäre Netzwerke, Prävention, Diagnostik und Behandlung

DREI-TAGES-SEMINAR

24.09.2026 -26.09.2026, DE-Veitshöchheim*

Kursnr.: 260924B

Dipl.-Psych. Daniela Golz;
Dr. Dipl.-Psych. Andreas Max Eidenmüller
530,00 €; 24 Std.



gsnp Gesellschaft für Sport-Neuropsychologie e.V.

Supervision



Mit Ruhe und Zuversicht auf der Suche nach Lösungen!

Supervision verbindet die Fähigkeit zu Introspektion mit dem Geschick zu distanzierter Betrachtung, benötigt „Meisterwissen“ aus Therapie, Systemen oder Organisationen und bedarf spezifischer Fertigkeiten um Änderungen herbeiführen zu können. Neben der Förderung der fachlichen Kompetenz und der Sicherheit in der therapeutischen Arbeit möchten wir in unseren Supervisionsangeboten die Entwicklung einer professionellen Identität als klinisch tätige Neuropsycholog:innen stärken. Ob in Weiterbildung, bei Gutachten oder immer wieder im alltäglichen Berufsleben – **Supervision sucht und findet die Lösung!**

1. PRÜFUNGSVORBEREITUNG

Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation (Vormittagskurs)

08.05.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dipl.-Psych. Eva-Maria Müller
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB260508B



Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation (Nachmittagskurs)

08.05.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dipl.-Psych. Eva-Maria Müller
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB260508C



Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation (Vormittagskurs)

17.07.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dipl.-Psych. Eva-Maria Müller
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB260717A



Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation (Nachmittagskurs)

17.07.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dipl.-Psych. Eva-Maria Müller
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB260717B



Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation – Vormittagskurs

14.11.2026, [DE-Würzburg](#)
Dipl.-Psych. Bernd Genal
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB261114A

Prüfungsvorbereitungs-Workshop – Mit Ruhe und Zuversicht in die Prüfungssituation – Nachmittagskurs

14.11.2026, [DE-Würzburg](#)
Dipl.-Psych. Bernd Genal
130,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB261114B

2. SUPERVISION FÜR ALLE NEUROPSYCHOLOG:INNEN

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisions-WS

18.04.2026, [DE-Berlin](#)
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
260,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB260418A

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisions-WS

11.07.2026, [DE-Würzburg](#)
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
240,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB260711A

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisions-WS

05.09.2026, [DE-München](#)
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
250,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB260905B

Die Suche nach Lösungen – Neuropsychologischer Supervisions-WS

12.12.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
240,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB261212B



3. GUTACHTEN SUPERVISION

Spezielle Supervision – Typische Fragestellungen bei Gutachten, Konsilen und Diagnostik

27.11.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Dr. Dipl.-Psych. Fatma Sürer
120,00 €; 4 Std.

Kursnr.: FB261127A



4. SUPERVISION FÜR SUPERVISOR:INNEN

Supervision für Supervisor:innen – Ein interaktiver Workshop für GNP-Supervisor:innen und Weiterbildungsermächtigte

13.11.2026, [DE-Würzburg](#)
Dipl.-Psych. Bernd Genal
280,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB261113B

neuroraum Selbsterfahrung

Selbsterfahrung und Selbstfürsorge für Neuropsycholog:innen – Ein interaktives Wochenende

30.10.2026 - 31.10.2026, [DE-Würzburg](#)
Prof. Dr. Dipl.-Psych. Gitta Reuner
395,00 €; 16 Std.

Kursnr.: FB261030B

Supervisions-WS = Supervisionsworkshop

Curriculum Forensische/r Sachverständige/r



Diese Seminare können sowohl bei der GNP als auch bei den Psychotherapeutenkammern im Rahmen des Curriculums „Forensische/r Sachverständige/r“ als Grundlagenmodul, Spezialisierungsmodul, Praxismodul eingebracht werden.

Verschiedene Psychotherapeutenkammern in Deutschland haben eine Richtlinie für einen **Zusatztitel „Forensische/r Sachverständige/r“** als curriculare Fortbildung mit Grundlagenmodul, Spezialisierungsmodul und Praxismodul erarbeitet. Neuroraum Fortbildung ist ein akkreditierter Fortbildungsanbieter der PTK Bayern. In Analogie zur Richtlinie der PTK Bayern, die mit Regelungen aller anderen Psychotherapeutenkammern kompatibel ist, bieten wir fortlaufend Kurse für das Zertifikat **„Forensische/r Sachverständige/r Neuropsychologie“** an, allerdings sind die Module dieser offenen Kursreihe auch für andere Fachgebiete relevant.

1. Grundlagenmodul (*Workshops 64 UE*)
2. Spezialisierungsmodul Neuropsychologie (*Workshops 32 UE*)
3. Praxismodul (*Einzel- oder Gruppensupervision 60 UE*)

Alle Workshops sind einzeln buchbar

Nach Abschluss des Curriculums wird durch neuroraum Fortbildung ein **Zertifikat „Forensische/r Sachverständige/r Neuropsychologie“** vergeben, das von approbierten Kolleg:innen bei den Psychotherapeutenkammern eingereicht werden kann. Dort wird man in die Sachverständigenverzeichnisse der PTKs aufgenommen, welche als Körperschaft des öffentlichen Rechts für Gerichte und andere Auftraggeber die geforderte Neutralität und den spezifischen Sachverstand im Unterschied zu nicht zertifizierten Gutachtern gewährleistet. Nicht approbierte Kolleg:innen können das Zertifikat als analogen Qualifikationsnachweis bei ihrer gutachterlichen Tätigkeit nutzen.

1. GRUNDLAGENMODUL

Sachverständige im Sozialrecht und im Verwaltungsrecht

08.05.2026 - 09.05.2026, **DE-München** Kursnr.: FB260508A
Dr. Deike Dominok
360,00 €; 16 Std.

(Schwerbehindertenrecht und Soziales Entschädigungsrecht, insbesondere Opferentschädigungsgesetz)

Beschwerdengültigkeit – eine Mischung aus Grundlagen und Falldarstellung

12.06.2026 - 13.06.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB260612A
Dipl.-Psych. Matthias Henry
360,00 €; 16 Std.

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit aus richterlicher Sicht

18.09.2026 - 19.09.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB260918A
Markus Hipskind
340,00 €; 16 Std.

2. SPEZIALISIERUNGSMODUL NEUROPSYCHOLOGIE

Die Welt der Berufsgenossenschaft – Struktur, Fälle, Gutachten

03.07.2026 - 04.07.2026, **DE-Berlin** Kursnr.: FB260703A
Dipl.-Psych. Gerhard Müller
350,00 €; 16 Std.

Der neuropsychologische Sachverständige im Spannungsfeld der Begutachtung – Schwerpunkt Strafrecht

04.12.2026 - 05.12.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261204B
Dipl.-Psych. Philipp Hintze
340,00 €; 16 Std.

3. PRAXISMODUL

Gutachten Supervision – „Brückenschoppen-Seminar“ für erfahrene Sachverständige

18.07.2026, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB260718B
Dipl.-Psych. Gerhard Müller
190,00 €; 8 Std.

NEU

Gutachten Supervision – „Nikolaus-Seminar“ für erfahrene Sachverständige

05.12.2026, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB261205A
Dipl.-Psych. Gerhard Müller
190,00 €; 8 Std.

Neuropsychologie bei Kindern und Jugendlichen



Neuropsychologische Diagnostik bei Kindern und Jugendlichen

29.01.2027 - 30.01.2027, **DE-Berlin** Kursnr.: FB270129
Prof. Dr. Dipl.-Psych. Karen Lidzba
360,00 €; 16 Std.

* bei Würzburg

neuroraum-Dozent:innen im Interview



Lic. phil. Andrea Rufer,
Psychotherapeutische Praxis Rufer, CH-Windisch

1. Wie sind Sie bei neuroraum gelandet?

Ich kannte neuroraum von einer hervorragenden Fortbildung zu Exekutivfunktionen in Zürich, die ich als auf ADHS spezialisierte Psychotherapeutin besuchte, um mein neuropsychologisches Wissen zu erweitern. Als ich über LinkedIn einige Zeit später angefragt wurde für eine Fortbildung zum Thema Angehörige, sagte ich natürlich sofort gerne zu.

2. Was hat Ihr Interesse an der Angehörigenarbeit geweckt und warum spielt diese aus Ihrer Sicht eine so zentrale Rolle in der Begleitung von Patient:innen mit neurologischen Erkrankungen?

Im Studium vor 25 Jahren vermisste ich neben Psychoanalyse und KVT den systemischen Blick in der klinischen Psychologie. Ich habe schon immer in Netzwerken und Beziehungen gedacht, das scheint in meiner Natur zu liegen. Weil ich dafür kein Forschungsfeld am Lehrstuhl fand, bin ich für meine Masterarbeit in den Bereich der Sozialpsychiatrie ausgewichen und habe für meine Masterarbeit zum Thema Einstellungen von Angehörigen schizophrener Menschen 40 lange Interviews mit Angehörigen geführt. Seither hat mich die Thematik nicht mehr losgelassen. Später habe ich am Aufbau der Fachstelle für Angehörige psychisch kranker Menschen im Kanton Aargau und am Aufbau des schweizweit ersten Angebots speziell für Kinder psychisch kranker Eltern mitgewirkt und war einige Jahre Beirätin im Netzwerk Angehörigenarbeit Psychiatrie. Ich supervidiere Angehörigenberater:innen und involviere als systemisch

ausgerichtete Psychotherapeutin auch in Einzeltherapien nach Möglichkeit Bezugspersonen von Patient:innen.

Angehörige als wichtige Stütze und Ressource sind oft selbst stark belastet und fühlen sich wenig gehört, verstanden und unterstützt. Gerade neurologische Erkrankungen sind für das Umfeld oft schwer einfühlbar, der Informationsbedarf ist entsprechend groß. Veränderungen der Persönlichkeit und des Verhaltens wie Impulsivität oder Agitiertheit, Kommunikationsprobleme, kognitive, aber auch körperliche Einschränkungen reduzieren die Selbstständigkeit der Betroffenen und fordern Angehörige stark.

3. Ihr Berufsalltag ist sicher fordernd: Was hilft Ihnen persönlich abzuschalten und neue Energie zu tanken?

Meine Arbeit als Psychotherapeutin, Paartherapeutin, Supervisorin und Leiterin von Workshops in kreativem und therapeutischem Schreiben ist sehr vielseitig. Ich mag die Abwechslung und fühle mich von den Begegnungen und den Geschichten, die Menschen mit mir teilen, meist eher beschenkt als belastet. Als persönliche Psychohygiene schreibe ich und versuche in der Freizeit meinem Hirn möglichst viel Ausgleich zu gönnen. Ich verbringe gerne Zeit in der Küche, lasse mich von meinen schurrenden Katzen zur Langsamkeit ermahnen und verbringe viel Zeit mit unseren Ponys. Wenn ich mit ihnen durch die Wälder streife, führe ich auch mein Hirn spazieren. Es entspannt sich wunderbar dabei und es entstehen neue Ideen. | Interviewerin Miriam Schönfeld

Angehörige zwischen Belastung und Ressource		
1. Kick-Off-Session für das Seminar am 06.-07.11.2026 in Zürich		
07.05.2026, ONLINE-SEMINAR		Kursnr.: FB260507A
lic. phil. Andrea Rufer; Dipl.-Psych. Gerhard Müller	NEU	
1 Std. ; <i>kostenfrei</i>		
Angehörige zwischen Belastung und Ressource		
2. Kick-Off-Session für das Seminar am 06.-07.11.2026 in Zürich		
24.09.2026, ONLINE-SEMINAR		Kursnr.: FB260924C
lic. phil. Andrea Rufer; Dipl.-Psych. Gerhard Müller	NEU	
1 Std.; <i>kostenfrei</i>		
Angehörige zwischen Belastung und Ressource		
06.11.2026 - 07.11.2026, CH-Zürich		Kursnr.: FB261106D
lic. phil. Andrea Rufer; Dipl.-Psych. Gerhard Müller	NEU	
590,00 €; 16 Std.		

Jetzt registrieren

Entwicklungsaufgaben:
Kind – Versorgung – Gesellschaft
XXXIX.

DGKJP Kongress

22. – 25. April 2026
Congress Centrum Würzburg

www.dgkjp-kongress.de

dgkjp



Neuro-Impulse – Afterwork Surprise – Das Überraschungsformat geht weiter

Unsere Reihe „NEUro-Impulse – Afterwork Surprise“ ist erfolgreich gestartet: Die ersten Online-Abendimpulse haben bereits stattgefunden und gezeigt, wie gut das Konzept aus Neugier, Wissen und Überraschung ankommt. Umso mehr freuen wir uns auf die Fortführung dieser besonderen Reihe. Auch weiterhin erwartet Sie monatlich **ein 90-minütiges Afterwork Surprise**, bei dem das Thema vorab bekannt ist, der/die Dozent:in jedoch bis zum Start eine Überraschung bleibt. Perfekt für alle, die sich **nach Feierabend inspirieren** lassen und neue Perspektiven entdecken möchten. Folgende Themen erwarten Sie in den nächsten Monaten:

Nicht nur Muskeln – Fallbeispiele zu pädiatrischer neuro-muskulärer Erkrankung



21.04.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB260421A

Klinikforschung live: Entspannung und Aktivierung auf der Frühreha



19.05.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB260519A

Krisennetzwerk Unterfranken – Soforthilfe für Menschen in seelischer Notlage



16.06.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)
Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Kursnr.: FB260616A

Dissoziation als Schutz- und Störungsprinzip

21.07.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260721A

Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Entzündungshemmende Ernährung – warum Fisch nicht mehr reicht?

18.08.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260818A

Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Fatigue bei MS: Von den Ursachen zu aktuellen Behandlungstrends

27.10.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB261027A

Überraschungs-Dozent:in
40,00 €; 2 Std.

Special bleibt bestehen:

Nach dem Besuch von **4 Kursen** der „**Neuro-Impuls**“-Reihe erhalten Sie einen **40 €-Gutschein** für Ihre nächste **Buchung** bei neuroraum. Bitte informieren Sie uns, sobald Sie den 4. Kurs besucht haben.

Lehnen Sie sich zurück, bleiben Sie neugierig und lassen Sie sich auch weiterhin von unseren Neuro-Impulsen überraschen. Wir freuen uns auf Sie!

Jetzt sind Sie gefragt!

Sie haben selbst ein spannendes Thema und möchten Teil unserer Überraschungsreihe werden? Wenn Sie Interesse haben, einen Neuro-Impuls zu gestalten und zu dozieren, freuen wir uns über Ihre Nachricht an info@neuroraum.de.

Zentrum Patientenschulung und Gesundheitsförderung

Motivierung Verhaltensänderung Kommunikation
Psychologie Soziale Arbeit Prävention
Medizin Gruppenarbeit Information
Gesundheitskompetenzen Manuelle Fortbildungen
Moderation Konzepte Wissenschaft
Qualitätskriterien für Schulung
Kliniken Inhouse-Schulungen
Weiterentwicklung Schulungsverzeichnis
Train-the-Trainer Selbstmanagement
Bewegungstherapie Rehabilitation
schwierige Gruppen Rehabilitation
Ernährungstherapie Soziale Leistungsträger

alle Fortbildungstermine auf: zpeg.de/termine

Neuropsychologie Grundlagen/Vertiefungen

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

10.04.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260410A

Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
190,00 €; 8 Std.

Neuropsychologie bei psychischen Erkrankungen

10.04.2026 - 11.04.2026, [DE-Veitshöchheim*](#)

Kursnr.: FB260410C

lic. phil. Valérie J. Brüderli
360,00 €; 16 Std.

Hochsensibilität

13.04.2026 - 14.04.2026, [DE-Veitshöchheim*](#)

Kursnr.: FB260413A

lic. phil. Valérie J. Brüderli
250,00 €; 10 Std.

„Epilepsieberatung im Rampenlicht“ – Berufliche Möglichkeiten und Fahreignung bei Epilepsie

14.04.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260414A

Dipl.-Päd. Peter Broditsch
89,00 €; 3 Std.

EPI-REIHE

Gedächtnisstörungen in der klinischen Praxis: der ungewöhnliche Fall – eine Herausforderung auch für erfahrene Kolleg:innen

15.04.2026 - 22.04.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260415A

Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
190,00 €; 8 Std.

Wenn dich Nebel umgibt – bleib stehen! – Schwierige Therapiesituationen und Beziehungsgestaltung

17.04.2026 - 18.04.2026, [DE-Veitshöchheim*](#)

Kursnr.: FB260417A

Mag. Dr. Andrea Fahlböck
350,00 €; 16 Std.

Schlafstörung in Klinik und Praxis

23.04.2026 - 24.04.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260423A

Dr. Dipl.-Psych. Hans-Günter Weeß
340,00 €; 16 Std.

ICF in der Neuropsychologie – erneut betrachtet

24.04.2026 - 25.04.2026, [DE-Berlin](#)

Kursnr.: FB260424A

Prof. Dr. Wolfgang Fries
350,00 €; 16 Std.

NEU

Grundlagen und Psychotherapie in der Forensik – aus der Sicht eines Neuropsychologen

21.05.2026 - 22.05.2026, [ONLINE-SEMINAR](#)

Kursnr.: FB260521A

Dr. Dipl.-Psych. Christian Hartl
330,00 €; 16 Std.

Funktionelle Neuroanatomie

13.06.2026 - 14.06.2026, [DE-Veitshöchheim*](#)

Kursnr.: FB260613A

Dr. Mario Paulig
340,00 €; 16 Std.

*bei Würzburg

Kurse für alle Fachinteressierte



Umgang mit Krisen und Suizidalität für Neuropsycholog:innen



13.06.2026 - 14.06.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260613C

Dr. Dipl.-Psych. Markos Maragos
340,00 €; 16 Std.

ICD-11 – Einführung und Überblick über die Veränderungen



19.06.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260619A

Dipl.-Psych. Sabine Stark
180,00 €; 8 Std.

Neuro-Onkologie und Psychoonkologie (Neurokognitive und psychosoziale Aspekte bei Patient:innen mit Hirntumoren und anderen onkologischen Erkrankungen)

19.06.2026 - 20.06.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260619B

Dr. Markus Hutterer
340,00 €; 16 Std.

NEU

Therapie von ADS und ADHS bei Erwachsenen

26.06.2026 - 27.06.2026, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB260626A

Dipl.-Psych. Klaus-Thomas Klos
350,00 €; 16 Std.

NEU

Rehabilitationspsychologie im Beziehungskontext - Einführung in die Systemische Therapie für Neuropsycholog:innen

26.06.2026 - 27.06.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260626B

Dipl.-Psych. Thilo Müller
340,00 €; 16 Std.

NEU

ACT NOW! Wege aus Depression, Angst & Zwang

03.07.2026 - 04.07.2026, **DE-München**

Kursnr.: FB260703C

M.Sc. Philipp Fuchs
350,00 €; 16 Std.

NEU

Somatoforme und dissoziative Störungen für Neuropsycholog:innen



04.07.2026 - 05.07.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260704B

Dr. Dipl.-Psych. Markos Maragos
340,00 €; 16 Std.

Aphasien / Dysphasien – eine therapeutische Herausforderung nicht nur für Sprachtherapeut:innen

10.07.2026 - 11.07.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260710A

Dipl.-Sprachth. Jana Raßbach
340,00 €; 16 Std.

Schwindel für Neuropsycholog:innen

18.07.2026 - 19.07.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260718A

Dr. Maximilian Uwe Friedrich
340,00 €; 16 Std.

Exekutivfunktionen (Teil 1) – Grundlagen und Diagnostik



04.09.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260904A

Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann; Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek
199,00 €; 8 Std.

Exekutivfunktionen (Teil 2) – Therapie



05.09.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260905A

Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann; Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek
199,00 €; 8 Std.

Lösungsfokussierte Therapie – „Mehr als ein Wunder“ – Aufbaukurs

18.09.2026 - 19.09.2026, **DE-Würzburg**

Kursnr.: FB260918B

Dipl.-Psych. Thomas Rausch
340,00 €; 16 Std.

Fallseminar funktionelle Hirnanatomie kognitiver Störungsbilder

19.09.2026 - 20.09.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260919A

Dr. Mario Paulig
350,00 €; 16 Std.

Statistik für Neuropsycholog:innen



24.09.2026 - 25.09.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB260924A

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Markus Bühner
330,00 €; 16 Std.

Entspannungsverfahren bei neurologischen Erkrankungen

25.09.2026 - 26.09.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB260925A

Dipl.-Psych. Viola Anta Brink
350,00 €; 16 Std.

NEU

Long COVID und Myalgische Enzephalomyelitis – Praxisrelevante medizinische Grundlagen



01.10.2026, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB261001A

Dr. Maja Strasser
150,00 €; 4 Std.

NEU

The Social Brain: Neurobiologische Grundlagen, Funktionsweise und klinische Folgen bei erworbener Hirnschädigung



09.10.2026 - 10.10.2026, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB261009A

Prof. Dr. Wolfgang Fries
360,00 €; 16 Std.

Grundlagen, Diagnostik, Differenzialdiagnostik und Begutachtung dissoziativer Störungen und dissoziativer Krampfanfälle

09.10.2026 - 10.10.2026, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB261009B

Prof. Dr. Christian Schmahl; Dr. Max Pensel; Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
380,00 €; 16 Std.

Mangelnde Störungseinsicht – eine therapeutische Herausforderung

16.10.2026 - 17.10.2026, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB261016A

Dr. Dipl.-Psych. Sigrid Seiler
350,00 €; 16 Std.

Palliative Care und Neuro-Palliation: Grundlagen, Haltung, Ethik und Kommunikation in der Hospiz- und Palliativversorgung

16.10.2026 - 17.10.2026, **DE-Veitshöchheim***

Kursnr.: FB261016B

Dr. Markus Hutterer
340,00 €; 16 Std.

NEU



Fallseminar Epilepsie

17.10.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261017A
Dr. Dipl.-Psych. Denise Lahr
190,00 €; 8 Std.



„Epilepsieberatung im Rampenlicht“ – Epilepsieerkrankungen im bio-psycho-sozialen Modell nach ICF

20.10.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261020A
Dipl.-Päd. Peter Broditsch
59,00 €; 2 Std.

EPI-REIHE



Was, Wann, Wie? – Therapiekonzepte in verschiedenen Krankheitsphasen

23.10.2026 - 24.10.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261023B
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
330,00 €; 16 Std.



Testergebnisse – und dann?

23.10.2026 - 24.10.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261023C
Prof. Dr. Anke Menzel-Begemann; Dr. Dipl.-Psych. Beatrix Broutschek
340,00 €; 16 Std.



Grundlagen der Rechtlichen Betreuung

30.10.2026 - 31.10.2026, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB261030C
Karoline Wirth
340,00 €; 16 Std.

NEU

Vertiefungskurs Aufmerksamkeit: Diagnostik mit der TAP 2.3.1

06.11.2026 - 07.11.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261106A
Dr. Dipl.-Psych. Bruno Fimm
340,00 €; 16 Std.

Sterben, Tod und Trauer – Begleitung in herausfordernden Situationen

06.11.2026 - 07.11.2026, [DE-Würzburg](#) Kursnr.: FB261106C
Dr. Elisabeth Jentschke
350,00 €; 16 Std.

Persönlichkeitsstörungen für Neuropsycholog:innen: erkennen und verstehen (Vier-Tages-Seminar)

11.11.2026 - 19.11.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261111A
Dipl.-Psych. Sebastian Hermes
480,00 €; 24 Std.

Die Relevanz achtsamkeitsbasierter Interventionen für die Neuropsychologie: Eine Einführung mit Selbsterfahrung

13.11.2026 - 14.11.2026, [DE-Veitshöchheim*](#) Kursnr.: FB261113A
Prof. Dr. Dipl.-Psych. Thomas Beblo
350,00 €; 16 Std.

Einführung in die Posttraumatische Belastungsstörung mit Bezügen zur Neuropsychologie

14.11.2026 - 15.11.2026, [ONLINE-SEMINAR](#) Kursnr.: FB261114C
Dr. Dipl.-Psych. Markos Maragkos
350,00 €; 16 Std.



© stockfour | iStock



by medatixx

psyx erleichtert Ihren Praxisalltag!

Lernen Sie unsere Praxissoftware für Psychotherapie jetzt kennen und lassen Sie sich von uns beraten.

Wir begleiten Sie zuverlässig von der Installation bis hin zur Inbetriebnahme.

Jetzt mit dem Code **psyx4neuroraum**
auf mein.medatixx.de bestellen

medatixx-Niederlassung Süd | Telefon: 0951 9335-160
E-Mail: info.sued@medatixx.de | sued.medatixx.de





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

20.11.2026 - 21.11.2026, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB261120A
Katja Schmitt
340,00 €; 16 Std.

Was beim SHT passiert: Mechanismen der Schädigung – Pathophysiologie und ihre (klinischen) Folgen

20.11.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261120B
Prof. Dr. Wolfgang Fries
195,00 €; 8 Std.

NEU



Migräne und Kopfschmerz im digitalen Zeitalter

20.11.2026 - 21.11.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261120C
Dr. Ralf Jankovits
340,00 €; 16 Std.

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

21.11.2026 - 22.11.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261121A
Dr. Mario Paulig
350,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

27.11.2026 - 28.11.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261127D
Dipl.-Psych. Heike Meißner
350,00 €; 16 Std.



Psychologische Behandlung chronischer Schmerzen

04.12.2026 - 05.12.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261204A
Dipl.-Psych. Andreas Binder
340,00 €; 16 Std.

Kognitive und Affektive Störung bei Morbus Parkinson

05.12.2026 - 06.12.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261205B
Prof. Dr. Dipl. Psych. Inga Liepelt-Scarfone
350,00 €; 12 Std.

NEU

„Epilepsieberatung im Rampenlicht“ – Umgang mit psychogenen nicht epileptischen Anfällen

08.12.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261208A
Dipl.-Soz.päd. Henrike Staab
85,00 €; 3 Std.

EPI-REIHE

Fallseminar Parkinson und andere Bewegungsstörungen: Neuropsychologie und Neurologie

12.12.2026 - 13.12.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261212A
Dr. Mario Paulig
350,00 €; 16 Std.

Praxis der Psychoonkologie

08.01.2027 - 09.01.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270108A
Dr. Dipl.-Psych. Simone Goebel
340,00 €; 16 Std.

ACT now! ACT bei Trauma

15.01.2027 - 16.01.2027, **DE-München** Kursnr.: FB270115B
M.Sc. Philipp Fuchs
350,00 €; 16 Std.

NEU

Phänomenologie, Diagnostik & Therapie visueller und räumlicher Störungen

20.01.2027 - 17.02.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270120A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
340,00 €; 16 Std.

Basismodul Aufmerksamkeit: Diagnostik mit der TAP 2.3.1

22.01.2027 - 23.01.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270122A
Dr. Dipl.-Psych. Bruno Fimm
350,00 €; 16 Std.

Psychotherapeutisches Arbeiten mit Menschen mit chronischen neurologischen Erkrankungen am Beispiel der Epilepsie

12.02.2027 - 13.02.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270212B
Dr. Rosa Michaelis; Dr. Dipl.-Psych. Gerd Heinen
340,00 €; 16 Std.

Spürbar! – Neuropsychologie aus systemischer Perspektive

18.02.2027 - 19.02.2027, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB270218A
M.Sc. Birgit Sieber
350,00 €; 16 Std.

Jede Gedächtnisstörung ist anders – Grundlagen der Diagnostik und Therapie von Gedächtnisstörungen an Hand von Fallbeispielen

26.02.2027 - 27.02.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270226C
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
340,00 €; 16 Std.

Die Neuropsychologie in der Neurochirurgie – nah am operativen Geschehen

05.03.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270305A
Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
190,00 €; 8 Std.

Neuropsychologische Demenzdiagnostik und Behandlung – Vertiefter Fallkurs

06.03.2027 - 07.03.2027, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB270306A
Dr. phil. Ann-Katrin Schild; Dr. rer. nat. Claudia Bartels
360,00 €; 16 Std.

NEU

Gedächtnisstörungen in der klinischen Praxis: der ungewöhnliche Fall – eine Herausforderung auch für erfahrene Kolleg:innen

07.04.2027 - 14.04.2027, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB270407A
Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
190,00 €; 8 Std.



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



09.04.2027, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB270409A

Dr. Dipl.-Psych. Dörthe Heinemann
190,00 €; 8 Std.

Reduzierte Belastbarkeit – neuropsychologische Behandlungsansätze

16.04.2027 - 17.04.2027, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB270416A

Dr. Dipl.-Psych. Susanne Jürgensmeyer
350,00 €; 16 Std.

Nützt kognitives Training und wenn ja, warum?

04.06.2027 - 05.06.2027, **DE-Berlin**

Kursnr.: FB270604A

Prof. Dr. lic. phil. Regula Everts
350,00 €; 16 Std.

Was, Wann, Wie? –Therapiekonzepte in verschiedenen Krankheitsphasen



22.10.2027 - 23.10.2027, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB271022A

Dr. Dipl.-Psych. Angelika Thöne-Otto
330,00 €; 16 Std.

Vertiefungskurs Aufmerksamkeit: Diagnostik mit der TAP 2.3.1



29.10.2027 - 30.10.2027, **ONLINE-SEMINAR**

Kursnr.: FB271029A

Dr. Dipl.-Psych. Bruno Fimm
350,00 €; 16 Std.



WEISSES LAMM

HOTEL & RESTAURANT ★★★

Wohlfühlen in Mainfranken

Übernachten – Erholen – Entspannen – Speisen

HOTEL WEISSES LAMM

Kirchstraße 24 | 97209 Veitshöchheim
Tel. 0931 98 02-300 | Fax 0931 98 02-499
info@hotel-weisses-lamm.de
www.hotel-weisses-lamm.de

**Sonderkonditionen für
Neuroräum-Teilnehmer**

Anzeige



**Jetzt
registrieren!**

16.–18. April 2026

Kongresshalle am Zoo Leipzig

Vom Gen zum System – der kinetische Code

DEUTSCHER KONGRESS FÜR PARKINSON UND BEWEGUNGSSTÖRUNGEN

www.dpg-kongress.de

Deutsche Gesellschaft für Parkinson und Bewegungsstörungen e.V.
in Kooperation mit dem Arbeitskreis Botulinumtoxin e.V. und der
Arbeitsgemeinschaft Tiefe Hirnstimulation e.V.



Deutsche Gesellschaft für
Parkinson und
Bewegungsstörungen

ARBEITSGEMEINSCHAFT
TIEFE HIRNSTIMULATION



AK
BOTULINUMTOXIN

Anzeige

Neuropsychologie in der Geriatrie



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

17.04.2026 - 18.04.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB260417B
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski;
Dipl.-Psych. Thomas Helmenstein
360,00 €; 16 Std.

Fallseminar Demenz I – ad profundum

13.06.2026 - 14.06.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB260613B
Dipl.-Psych. Irmgard David
330,00 €; 16 Std.



Psychologie trifft Altersmedizin, Teil 1: Basiswissen für Psycholog:innen im Umgang mit geriatrischen Patienten

19.06.2026 - 20.06.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB260619C
Peter Maas
350,00 €; 16 Std.

NEU



Psychologie trifft Altersmedizin, Teil 2: Schmerzen, Sorgen, Sensenmann – Altersmedizinische Herausforderungen im psychologischen Focus

09.10.2026 - 10.10.2026, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB261009C
Peter Maas
350,00 €; 16 Std.

NEU

Fallseminar Demenz II – „in medias res“

10.10.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261010A
Dipl.-Psych. Irmgard David
195,00 €; 8 Std.

Mit Empathie & Strategie: Angehörigenarbeit im geriatrischen Setting – ein praxisorientierter Workshop

27.11.2026, **DE-Würzburg** Kursnr.: FB261127E
Dipl.-Psych. Anne-Simone Glodowski
250,00 €; 8 Std.

NEU

neuroraum Fahreignung

Fahrtuglichkeit – Die Rolle von Persönlichkeit und Fahr- simulation für die Fahrsicherheit

17.12.2026, **ONLINE-SEMINAR** Kursnr.: FB261217A
Dr. M.Sc. Kim Austerschmidt
115,00 €; 4 Std.

Fahreignung in der Neuropsychologie – von der Theorie zur Praxis

22.01.2027 - 23.01.2027, **DE-Veitshöchheim*** Kursnr.: FB270122B
390,00 €; 16 Std.

Untersuchung und Befundung der Fahreignung in der Neuropsychologie

Dr. Dipl.-Psych. Alexander Brunbauer
8 Std.

Fahreignung bei psychischen und neurologischen Erkrankungen

M.Sc. Daniel Schlüter; Dr. Max Töpfer
4 Std.

Fahreignung und Fahrzeuganpassungen bei homonymen Gesichtsfeldausfällen

Frank Sodermanns
4 Std.

PSYTEST
Psychologische Testsysteme

TAP

Differenzierte Diagnose der
Aufmerksamkeit mit 13 Testverfahren

KiTAP

Motivationsfördernde kindgerechte
Version der TAP

TAP-M

Für die Fahreignungsdiagnostik
nach FeV anerkannt

www.psytest.net



+ UNSERE KURSE IN DER SCHWEIZ



Sarah Jäckle, unsere Fortbildungsreferentin hier in Basel

Neben unserem Kursangebot in Deutschland finden regelmäßig auch Veranstaltungen in der Schweiz statt – wir freuen uns, Sie in Zürich und Basel begrüßen zu dürfen.

neuroraum Neuigkeiten für die Schweiz

„Angehörige zwischen Belastung und Ressource“ – wer kennt das nicht? **Andrea Rufer** (Schweiz) und **Gerhard Müller** (Deutschland) treffen sich in einem interaktiven Seminar!

Unsere neue Schweizer Dozentin **Dr. med. Maja Strasser** aus Solothurn erforscht mit Ihnen im **Online-Seminar ganz „spezielle Long Covid Folgen“**.

Was wir die nächsten Monate stetig ausbauen werden – unsere neue Kursreihe **„Neurodivergenz im Fokus.“** Diese startet im Juni 2026 in Zürich mit einem Auftaktseminar von Frau **Dr. Christine Wyss** – ihr Motto: Klarer sehen, differenzierter entscheiden, wirksamer kommunizieren!

Diesem Überblicksseminar werden kürzere Online-Sessions zu Spezialthemen von Neurodivergenz folgen. Termine und Themen werden auf der Homepage laufend veröffentlicht werden. Das erste Vertiefungsseminar zu Dyskalkulie wird die Neurowissenschaftlerin Frau **Dr. Karin Kucian** am 13.08.2026 bestreiten.

Weitere spannende Dozent:innen sind in der Pipeline u.a. zum Thema **Genderdysphorie** oder ADHS im Erwachsenenalter aus ärztlicher Sicht.



Neurodivergenz im Fokus

Auftaktseminar – Neurodivergenz in der Diagnostik: Klarer sehen, differenzierter entscheiden, wirksamer kommunizieren

06.06.2026, **CH-Zürich**
Dr. phil. Christine Wyss
330,00 €; 8 Std.

NEU

Kursnr.: FB260606A



Dyskalkulie im Blick – Neurobiologische Grundlagen, Erkennung, Prävention und Intervention

13.08.2026, **ONLINE-SEMINAR**
Dr. M. Sc. Karin Kucian
130,00 €; 4 Std.

NEU

Kursnr.: FB260813A



Diagnostik von ADS und ADHS bei Erwachsenen

10.04.2026 - 11.04.2026, **CH-Zürich**
Dipl.-Psych. Klaus-Thomas Klos
520,00 €; 16 Std.

Kursnr.: FB260410B

Diagnostik der Autismus-Spektrum-Störung bei Erwachsenen in der psychotherapeutischen und neuropsychologischen Praxis

17.04.2026 - 18.04.2026, **CH-Zürich**
M.Sc. Evelyn Unterburger
470,00 €; 14 Std.

Kursnr.: FB260417D

Fallseminar Parkinson und andere Bewegungsstörungen: Neuropsychologie und Neurologie

25.04.2026 - 26.04.2026, **CH-Zürich**
Dr. Mario Paulig
520,00 €; 16 Std.

Kursnr.: FB260425A

Spürbar! – Neuropsychologie aus systemischer Perspektive

29.05.2026 - 30.05.2026, **CH-Basel**
M.Sc. Birgit Sieber
570,00 €; 16 Std.

Kursnr.: FB260529A

Nützt kognitives Training und wenn ja, warum?

05.06.2026, **CH-Basel**
Prof. Dr. lic. phil. Regula Everts
330,00 €; 8 Std.

Kursnr.: FB260605A



Psychologische Behandlung chronischer Schmerzen in der stationären und ambulanten neurologischen Rehabilitation

03.07.2026 - 04.07.2026, **CH-Basel**
Dipl.-Psych. Andreas Binder
570,00 €; 16 Std.

Kursnr.: FB260703B

Therapie von ADS und ADHS bei Erwachsenen

28.08.2026 - 29.08.2026, **CH-Basel** Kursnr.: FB260828A
Dipl.-Psych. Klaus-Thomas Klos **NEU**
570,00 €; 16 Std.

Berufliche Reintegration nach Hirnverletzung – Personalisierte neuropsychologische Therapie im ambulanten Setting

18.09.2026 - 19.09.2026, **CH-Basel** Kursnr.: FB260918C
Dr. Marianne Schneitter; Beatrice Käser **NEU**
590,00 €; 16 Std.

Hochsensibilität

25.09.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB260925B
lic. phil. Valérie J. Brüderli 
330,00 €; 8 Std.

Grundlagen Neuropsychologischer Therapie: Von der Theorie zur Praxis im ambulanten und stationären Setting

17.10.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261017B
Dr. Dipl.-Psych. Jutta Küst **NEU**
330,00 €; 8 Std.

Reduzierte Belastbarkeit – neuropsychologische Behandlungsansätze

23.10.2026 – 24.10.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261023D
Dr. Dipl.-Psych. Susanne Jürgensmeyer
570,00 €; 16 Std.

Rehabilitationspsychologie im Beziehungskontext – Einführung in die Systemische Therapie für Neuropsycholog:innen

30.10.2026 - 31.10.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261030A
Dipl.-Psych. Thilo Müller
570,00 €; 16 Std.

Neuropsychologische Fahreignungsbeurteilung: Wissen-schaft-Sicherheit

06.11.2026 - 07.11.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261106B
Dr. Dr. lic. phil. Gianclaudio Casutt; Dr. Christian Mondadori **NEU**
590,00 €; 16 Std.

Angehörige zwischen Belastung und Ressource

06.11.2026 - 07.11.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261106D
lic. phil. Andrea Rufer; Dipl.-Psych. Gerhard Müller **NEU**
590,00 €; 16 Std. *Kick-Off-Sessions siehe Seite 15*

Neuropsychologie bei psychischen Erkrankungen

13.11.2026 - 14.11.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261113C
lic. phil. Valérie J. Brüderli
570,00 €; 16 Std.

Beschwerdenvvalidierung – eine Mischung aus Grundlagen und Falldarstellung

20.11.2026 - 21.11.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261120D
Dipl.-Psych. Matthias Henry
570,00 €; 16 Std.

Implementierung von nicht-invasiver Hirnstimulation (NIBS) in der stationären Neurorehabilitation (inkl. Architekturführung in der REHAB)

27.11.2026, **CH-Basel** Kursnr.: FB261127C
Dr. Marianne Schneitter; **NEU**
Dr. Dominique A. Eichelberger
350,00 €; 8 Std.

Schwindel für Neuropsycholog:innen

28.11.2026 - 29.11.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261128B
Dr. Maximilian Uwe Friedrich **NEU**
570,00 €; 16 Std.

Entspannungsverfahren bei neurologischen Erkrankungen

11.12.2026 - 12.12.2026, **CH-Zürich** Kursnr.: FB261211A
Dipl.-Psych. Viola Anta Brink **NEU**
570,00 €; 16 Std.

(neuro) Raum - Angebot in Würzburg



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

Kalender unter www.neuroraum.de/seminarraum-vermietung

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!

Werbung bei neuroraum



neuroraum Mediadaten

Werden Sie unser/e Kooperationspartner:in! Gerne können Sie auf unseren verschiedenen Kanälen werben. Dafür stehen Ihnen unsere Printmedien, unsere Online-Präsenzen oder gegenseitige Werbung via Crossmarketing zur Verfügung. Welche konkreten Möglichkeiten wir Ihnen bieten, können Sie unseren **Mediadaten** entnehmen. Wir freuen uns über gemeinsame Kooperationen und neue Kontakte.

www.neuroraum.de/mediadaten-werbung-bei-neuroraum/

Akkreditierungen

Akkreditierungen der Psychotherapeutenkammern:

Wir sind von der Psychotherapeutenkammer Bayern (PTK Bayern) als akkreditierter Veranstalter vertraglich geprüft und anerkannt. Unsere in Deutschland stattfindenden Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen sind in der Regel kammerakkreditiert. Ausnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Infoblatt zum Kurs auf unserer Homepage. Informationen über die Höhe der Punktzahl entnehmen Sie bitte der jeweiligen Kursseite auf unserer Homepage. PTK-Akkreditierungen werden auch von den Ärztekammern akzeptiert.

GNP:

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 jeweils auf dem Infoblatt zum Kurs und auch über die Suchfunktion.

SVNP/ASNP:

Unsere Schweizer Kurse können bei der SVNP/ASNP eingereicht werden. Die Anzahl der Credits, die Sie beantragen können, entspricht meist unseren Unterrichtseinheiten (1 UE= 45 min.). Nähere Informationen finden Sie unter <https://www.neuropsych.ch>.

FSP Anerkennung und Fortbildungsplattform „Formapsy“:

Bei der Föderation der Schweizer Psychologinnen und Psychologen (FSP) können für den Besuch unserer schweizerischen Veranstaltungen entsprechende Fortbildungseinheiten gemäß der FSP-Regelung gut geschrieben werden. Weitere Informationen finden Sie unter: www.psychologie.ch. Alle unsere Angebote werden auch auf der Fortbildungsplattform „Formapsy“ gelistet: <https://www.psychologie.ch/de/formapsy>

SIM:

Die Swiss Insurance Medicine (SIM) ist eine interdisziplinäre Plattform für Versicherungsmedizin in der Schweiz mit dem Ziel, die Qualität in der Versicherungsmedizin durch qualitätssichernde Maßnahmen zu verbessern und sicherzustellen. Wir lassen verschiedene Veranstaltungen im Bereich der neurologisch-neuropsychologischen Begutachtung bei der SIM akkreditieren.

Teegenuss ist Vertrauenssache

Wir sind Nachhaltigkeitspartner
von Neuroraum.

Entdecken Sie unser vielfältiges Sortiment
mit über 350 Teesorten aus aller Welt!

Teegeschwendner

Domstraße 19 · 97070 Würzburg
tg.wuerzburg@web.de · Tel.: 0931 / 4652780

Mach' mit!

neuroraum Fotowettbewerb



Lena Jung (li.) und Sarah Jäckle (re.)

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Fortbildung sichtbar machen

Unser Fortbildungsheft feiert Jubiläum – Sie halten nunmehr **unsere 30. Ausgabe** in Ihren Händen. Es begleitet Sie durch neue Impulse, frische Ideen und wertvolles Wissen.

Mitmachen und gewinnen!

Zeigen Sie uns in **einem Foto**, wie, wo oder mit wem Sie unser neuroraum Frühlings-Programmheft lesen. Ganz gleich, ob gedruckt oder digital: Auch Momente mit dem Online-Programm am Smartphone, Tablet oder PC sind herzlich willkommen. **Humorvoll, inspirierend oder ganz authentisch** – Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

- 1. Preis** – ein echtes **Highlight**: Kostenlose Teilnahme an der neuroraum Sommerakademie 2026
- 2. Preis**: Kostenlose Teilnahme an zwei Kursen der Reihe „NEURO-Impulse – Afterwork Surprise“
- 3. Preis**: Kostenlose Teilnahme an einem Kurs der Reihe „NEURO-Impulse – Afterwork Surprise“

So nehmen Sie teil:

Teilen Sie Ihr Foto auf **Instagram, Facebook oder LinkedIn**, **markieren** Sie neuroraum, **folgen Sie neuroraum** und **verwenden Sie den Hashtag: #neuroraumfotowettbewerb**. Nur so kann Ihr Beitrag am Gewinnspiel teilnehmen.

Die neuroraum Jury wählt unter allen gültigen Einsendungen die drei Gewinner:innen aus. Die Gewinner:innen werden über den Social-Media-Kanal benachrichtigt, über den sie am Wettbewerb teilgenommen haben. Details finden sich in den Teilnahmebedingungen: www.neuroraum.de

Die Gewinnerbeiträge werden prämiert und veröffentlicht. Machen Sie mit, teilen Sie Ihre Perspektive und vielleicht dürfen Sie sich schon bald über einen unserer Gewinne freuen.

Weiterbildung Neuropsychologische Psychotherapie Angebote für das „alte“ und „neue“ PTG“

Im „alten“ PTG 1999 wurde „neuroraum Fortbildung“ und die „Praxis für Klinische Neuropsychologie Würzburg“ seit dem 17.03.2017 als „Weiterbildungsstätte für den Bereich Klinische Neuropsychologie“ für den Weiterbildungsteil Theorie und Praxis durch die PTK Bayern zugelassen (Rezertifizierung am 18.11.2021). Damit werden unsere Weiterbildungsveranstaltungen durch alle Psychotherapeutenkammern in Deutschland anerkannt und können von allen Weiterbildungsinstituten und -verbänden integriert werden.

Nach dem „neuen“ PTG 2020 können unsere Angebote im Rahmen von Kooperationsverträgen mit „Weiterbildungsstätten für die Neuropsychologische Therapie“ in alle PT-Kammern voll anerkannt werden. Alle Kurse und andere Angebote sind kamerakkreditiert und nach den Regularien der Weiterbildungsordnungen qualitätsgesichert.

Wir haben folgende Angebote für die Weiterbildung:

- 1.** Alle Kooperationsvereinbarungen („Neuropsychologische Weiterbildungsverbände“) die wir bisher – und zukünftig – abgeschlossen haben, bleiben erhalten, solange es WB-Regelungen nach dem alten PTG von 1999 gibt.
- 2.** Kooperationsvereinbarungen mit Weiterbildungsstätten nach dem neuen PTG von 2020 („Neuropsychologische Kooperationen“).
- 3.** Supervisor:in und Selbsterfahrungsleiter:in (für PTG 1999 und PTG 2020) - alle Arten im Einzelsetting oder über Gruppen, die das „alte“ und „neue“ PTG erfordert.

Sie wollen mehr wissen: Rubrik „Über uns“ – „Neuropsychologische Weiterbildung“ auf www.neuroraum.de



www.weingut-baumann.de

neuroraum Fortbildung



Gerhard Müller, Inhaber

Seminare, Workshops und Tagungen für (Neuro-) Psycholog:innen und Interessierte benachbarter Fachdisziplinen

neuroraum Fortbildung und seine Vorgänger in Würzburg verbinden seit 1997 eine ambulante neuropsychologische Praxis (www.neuropsychologie.de) mit Fortbildungsangeboten, die sich interdisziplinär an alle Berufsgruppen in der neurologischen Rehabilitation richten. Unsere Angebote unterstützen aber vor allem Neuropsycholog:innen in der Weiterbildung und sind auch berufsbegleitend für Kolleg:innen in Klinik und Praxis gut gedacht.

Von 2006 bis 2011 wurden internationale Veranstaltungen im Rahmen der angegliederten „International Academy of Applied Neuropsychology“ in Liechtenstein, Spanien, Brasilien, Estland und Polen sowie in London in englischer Sprache angeboten.

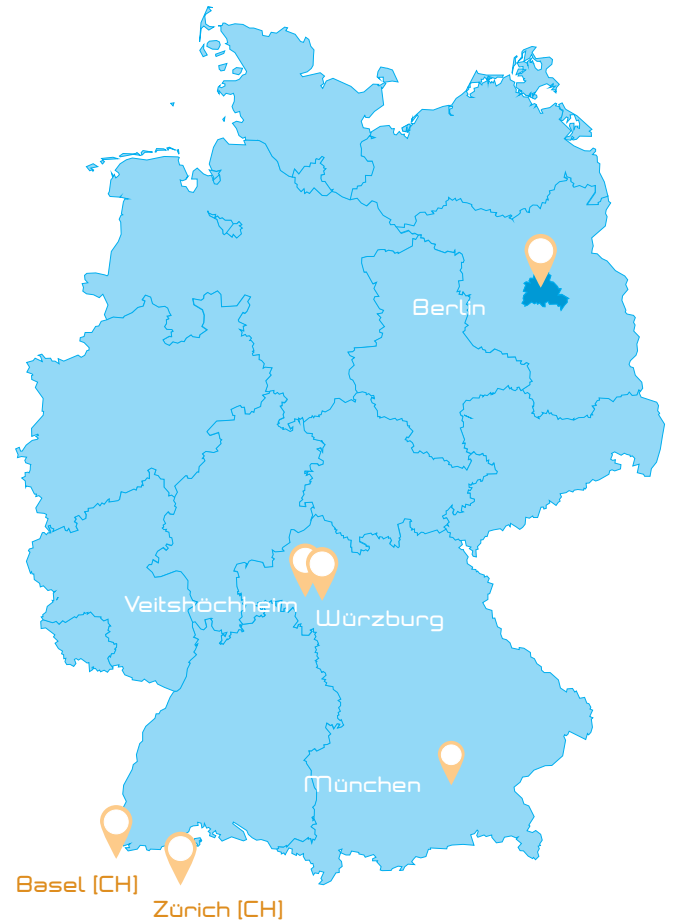
Seit 2016 entwickelt neuroraum Fortbildung Workshops, Curricula und Symposien, die vor allem in Würzburg, aber auch regelmäßig in anderen Städten Deutschlands und in der Schweiz angeboten werden.

Unsere Philosophie – Freude an Fortbildung

Als unabhängige Fortbildungseinrichtung bieten wir unseren Kund:innen, Dozent:innen und Geschäftspartner:innen hohe Qualität und eine optimale Betreuung. Wir legen Wert auf Transparenz und Vertrauen.

Die im Neuroraum Programm 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.

neuroraum Weiterbildungsorte






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: 3500
Stand: Februar 2026

Erläuterungen

-  ONLINE-SEMINAR
 -  FACHINTERESSIERTE
 -  BERUFSEINSTEIGER
- 1 Std. = 1 UE = 45 Minuten

Bildnachweis:

Titel: Fotolia, Elena Moiseeva // S. 3: Dalle3_Kl@pdDA // S. 4: pixabay, congerdesign; Cornelia Spaeth // S. 5: Karen Heußner, Thüngersheim // S. 6: Dr. Beate Wende, Würzburg; Felix Baumann, Würzburg/Handthal // S. 8: SRH FK Neresheim GmbH, Andreas Friedrich // S. 9: Fabian Frühwirth, Würzburg // S. 10: Firefly_Kl@pdDA // S. 12: pixabay, Andrey Popov // S. 14: Andrea Rufer, CH-Windisch // S. 17: Firefly_Kl@pdDA // S. 26: pixabay, Yohoprashant // S. 28: unsplash, Astrid Schaffner // S. 30: Sarah Jäckle, Würzburg // S. 33: Vanessa Scheel, Würzburg // S. 34: @krakenimages on Unsplash // S. 31: D. Ambrosius 36; D. Ambrosius, Würzburg // S. 38: Niklas Wunderlich, Würzburg