

Fortbildungsprogramm 2025

Warnke®-
Verfahren

*Die Sinne schärfen
fürs Leben*

Biofeedback &
Neurofeedback

*Vom eigenen
Körper lernen*

Sensomotorik
& Reaktionen

*Bewegung
intelligent
fördern*

Psycho-
motorische
Ganzheitstherapie
*nach
Kannegießer-
Leitner®*

Fachkongress
Wahrnehmung
& Neuro-
rehabilitation

Anmeldung unter
www.termine.meditech.de

Präsenz- und
Online-Kurse



Liebe Freunde der MediTECH,

herzlich willkommen. Sie halten das neue Fortbildungsheft für 2025 in den Händen – und wir freuen uns sehr, Ihnen auch in diesem Jahr ein abwechslungsreiches und inspirierendes Programm bieten zu können. Unsere Auswahl kombiniert bewährte Kurse mit innovativen Neuzugängen, die Sie auf Ihrem Weg unterstützen sollen, Ihre Kompetenzen zu erweitern und wertvolle Impulse für Ihre tägliche Arbeit zu gewinnen.

Im Zentrum unserer Fortbildungsangebote stehen die Themenbereiche **Warnke®-Verfahren, Sensomotorik und Reaktion, Biofeedback und Neurofeedback** sowie der **Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegeßer-Leitner®**.

Gerade für die Schlüsselbereiche Warnke®-Verfahren und Biofeedback / Neurofeedback konnten wir fünf neue Referenten gewinnen, die darauf brennen, ihr Fachwissen und ihre Erfahrung in Themenkursen zu ausgewählten Fragestellungen mit Ihnen zu teilen. Einige dieser Experten haben Sie vielleicht bereits beim ersten **Fachkongress Wahrnehmung und Neurorehabilitation** im August 2024 erleben können.

Apropos Fachkongress: Der Fachkongress 2025 verspricht erneut spannende Vorträge, bei denen aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse mit praxisorientierten Ansätzen kombiniert werden.

Wie gewohnt bieten wir die (allermeisten) Kurse hybrid an. Sie haben somit die Möglichkeit, wahl-



weise in Präsenz in der Region Hannover oder bequem von zu Hause bzw. Ihrer Praxis aus teilzunehmen. Das erforderliche technische Material stellen wir Ihnen leihweise zur Verfügung. Wir laden Sie ein, gemeinsam mit uns neue Perspektiven zu entdecken, bestehende Ansätze zu vertiefen und den Austausch mit Gleichgesinnten zu genießen. Ob Sie sich für einzelne Kurse und Themengebiete oder unser gesamtes Kursprogramm interessieren – wir sind sicher, dass Sie hier wertvolle Inspiration und Impulse für Ihre Arbeit finden werden.

Ein besonderer Dank gilt unseren Referentinnen und Referenten, die mit ihrer Expertise und Leidenschaft maßgeblich zum Erfolg unseres Fortbildungsprogramms beitragen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme – ob online oder hier im Hause – und wünschen Ihnen viel Freude, Inspiration und Erfolg bei den Fortbildungen!

Herzlich Ihr

und das Team der *MediTECH*

Zur besseren Lesbarkeit wird in diesem Fortbildungsheft das generische Maskulinum verwendet. Die darin verwendeten Personenbezeichnungen beziehen sich auf jegliche Geschlechter.

Inhaltsverzeichnis















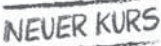

Vorwort.....	2
Terminplanung.....	3/4
Orte und Zeiten	3
Referenten.....	5
Trainerausbildung nach EGBNV	7
2. Fachkongress Wahrnehmung und Rehabilitation	8
Informationen zu Hybrid-Veranstaltungen.....	10










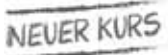



Beschreibung der Einzelveranstaltungen	
• Warnke®-Verfahren.....	11
• Biofeedback und Neurofeedback	18
• Sensomotorik und Reflexologie.....	24
• Ganzheitlichkeit und Coaching.....	29
eLearning - im eigenen Tempo	32
Bildungsschecks und Bildungsprämie	33
Fortbildungsbedingungen.....	34
Anmeldeformular.....	35

MediTECH-Fortbildungen – Terminplanung 2025

Nahezu alle Kurse werden hybrid angeboten und können somit wahlweise als Präsenzteilnahme in der Region Hannover oder online von zu Hause / der Praxis aus besucht werden.

Ausnahmen sind gekennzeichnet.

22./23.02.	Biofeedback / Neurofeedback: Grundkurs Nicht-medikamentöse Behandlung: ADS, Migräne, Stress, Schmerzen und mehr		
Kurs-Nr. 25BF-A01	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 20 230 €
08./09.03.	Aufbaukurs zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner® (PMG)		
Kurs-Nr. 25KM-C04-1	Referentin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner D-76437 Rastatt (Nähe Karlsruhe) und online		Seite 31 295 €
15./16.03.	Einführung zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner® (PMG)		
Kurs-Nr. 25KM-C03-1	Referentin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner D-30900 Wedemark (Region Hannover) oder D-76437 Rastatt und online		Seite 30 295 €
15./16.03.	Warnke®-Verfahren: Grundkurs Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung durch Ursachentraining besser fördern		
Kurs-Nr. 25WV-A01	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 13 230 €
26./27.04.	Sensomotorik-Themenkurs Innere und äußere Balance messen und stärken		
Kurs-Nr. 25SR-C12	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 28 295 €
26./27.04.	Warnke®-Verfahren: Themenkurs Warnke meets Neurologie		
Kurs-Nr. 25WV-C24	Referent: Josepha Kullak D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 15 295 €
17./18.05.	Sensomotorik: Grundkurs Persistierende frühkindliche Reaktionen		
Kurs-Nr. 25SR-A01	Referent: Dr. Wolfgang Gündel D-30900 Wedemark (Region Hannover)		Seite 26 230 €
17./18.05.	Warnke®-Verfahren: Themenkurs Hören – Das Tor zur Welt		
Kurs-Nr. 25SR-C25	Referent: Carsten Passiel D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 16 295 €
21./22.06.	Warnke®-Verfahren: Grundkurs Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung durch Ursachentraining besser fördern		
Kurs-Nr. 25WV-A02	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 13 230 €
21./22.06.	Biofeedback: Themenkurs EMG-Biofeedback in der Neurorehabilitation		
Kurs-Nr. 25BF-C24	Referent: Ralf Nickel D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		Seite 22 295 €

06.09.	2. Fachkongress Wahrnehmung und Neurorehabilitation Wissenschaft und Praxis Hand in Hand		
Kurs-Nr. 25MT-A02	Referent: diverse D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		
20./21.09.	Biofeedback / Neurofeedback: Grundkurs Nicht-medikamentöse Behandlung: ADS, Migräne, Stress, Schmerzen und mehr		
Kurs-Nr. 25BF-A02	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		
20./21.09.	Sensomotorik: Aufbaukurs Motorikförderung und Reaktionsbehandlung		
Kurs-Nr. 25SR-B01	Referent: Dr. Wolfgang Gündel D-30900 Wedemark (Region Hannover)		
11./12.10.	Einführung zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner® (PMG)		
Kurs-Nr. 25KM-C03-2	Referentin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner D-30900 Wedemark (Region Hannover) oder D-76437 Rastatt und online		
11./12.10.	Warnke®-Verfahren: Aufbaukurs Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung praktisch prüfen und trainieren		
Kurs-Nr. 25WV-B01	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		
08./09.11.	Aufbaukurs zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner® (PMG)		
Kurs-Nr. 25KM-C04	Referentin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner D-30900 Wedemark (Region Hannover) oder D-76437 Rastatt und online		
08./09.11.	Biofeedback / Neurofeedback: Aufbaukurs Aufmerksamkeit, Lernbereitschaft und Leistungsfähigkeit zielsicher fördern		
Kurs-Nr. 25BF-B01	Referent: Ralph Warnke D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		
15./16.11.	Biofeedback: Themenkurs Kopfschmerzbehandlung mit Biofeedback		
Kurs-Nr. 25BF-C22	Referent: Dr. Alexander Fink D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		
15./16.11.	Warnke®-Verfahren: Themenkurs Was tun, wenn das Kind schon in den Brunnen gefallen ist?		
Kurs-Nr. 25WV-C26	Referent: Benjamin Dücker D-30900 Wedemark (Region Hannover) und online		

Orte und Standard-Zeiten

Zu unseren Präsenzkursen freuen wir uns, Sie hier begrüßen zu können:

MediTECH Electronic GmbH
Langer Acker 7
D-30900 Wedemark (Region Hannover)
www.meditech.de

Hinweis

Abweichende Zeitpläne bei einzelnen Veranstaltungen sind dort angegeben.

	Standard- Wochenendveranstaltungen	PMG-Kurse mit Dr. Kannegießer-Leitner	Fachkongress Wahrnehmung und Neurorehabilitation
Samstag	10:30 Uhr - 18:00 Uhr	10:00 Uhr - 18:00 Uhr	10:00 Uhr - 17:30 Uhr
Sonntag	9:00 Uhr - 16:30 Uhr	9:00 Uhr - 16:00 Uhr	

Unsere Referentinnen und Referenten

Benjamin Dücker



- Fahrdienst für Menschen mit Behinderung bei der Johanniter-Unfallhilfe (1998-2000)
- 1. Staatsexamen für das Lehramt an Realschulen für Mathematik & Religion mit weiteren Schwerpunkten in Geschichte, Pädagogik und Psychologie
- Langjährige Nachhilfe- und Lehrtätigkeit
- Zertifizierter Lerntrainer nach Warnke®
- Verschiedene Vorträge und Schulungen zum ursachengerechten Umgang mit Kindern & Jugendlichen, die unter Lernschwierigkeiten leiden
- Mehrjährige pädagogische Arbeit, sowie Entwicklung und Ausbau ganzheitlicher Lerntherapie in der Jugendhilfe Wümmetal (vollstationäre Einrichtung)
- Individuelle Förderung junger Menschen mit vielfältigen Lernstörungen sowie psychischen Erkrankungen
- Engagement für Prävention gegen sexualisierte Gewalt (Mitglied im Team zur Erarbeitung des Schutzkonzeptes im TSV-Winsen)

Referent für Warnke®-Verfahren - Themenkurs

Dr. Alexander Fink



- 2000-2009 Fachbereichsleitung *Klinische Psychologie & Klinische Neuropsychologie* an der Fachklinik für Neurologie, Medical Park Loipl, Bischofswiesen (Deutschland)
- 2009-2012 Leitung des Psychologischen Dienstes und der Psychotherapeutischen Ambulanz an der Psychiatrischen & Psychotherapeutischen Abteilung des Kardinal-Schwarzenberg'schen Krankenhauses in Schwarzach*
- Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
- seit 2012 selbstständiger Psychotherapeut (Verhaltenstherapie – AVM) in eigener Praxis in Salzburg*
- Klinischer- und Gesundheitspsychologe – BOEP (Klinische Neuropsychologie – GNP-Ö)
- Biofeedbacktherapeut – DGBfb/ BÖP
- Qualitätsmanagementbeauftragter – DGQ
- Lehrtherapeut – AVM, GNP-Ö, SFU, Neuropsy, BSU
- Wahlpsychologe – ÖGK
- Lehrtätigkeit als Senior Lecturer der Abteilung Psychotherapie / -forschung an der PLUS (Paris Lodron Universität Salzburg)

* Österreich

Referent für Biofeedback-Themenkurs

Dr. Wolfgang Gündel



- Langjähriger Schulleiter der *Carolinenschule – Zentrum für geistige Entwicklung* in Greiz (Thüringen)
- Sonderschullehrer i. R. für Menschen mit geistiger Behinderung und für Kinder + Jugendliche mit Verhaltensbeeinträchtigungen, Dipl.-Fachlehrer für Deutsch + Sport, Promotion: Sportmethodik
- Weiterbildung für Psychomotorik, Motopädagogik und -therapie sowie Motodiagnostik
- Langjährige Arbeit mit entwicklungsverzögerten Kindern
- Gründer einer ambulanten Beratungsstelle zur Diagnostik und Förderung entwicklungsverzögerter und wahrnehmungs- und verhaltensauffälliger Kinder
- Referent: Sensomotorische Entwicklungsstörungen bei AD(H)S; Dozent an der Uni Erfurt und an der Berufsakademie in Gera
- Autor: *Neuromotorische Regulationsstörungen im Kindesalter*

Referent für Sensomotorik / Reaktionen

Dr. Christel Kannegießer-Leitner



- Medizinstudium in Freiburg, dann Assistenzarztzeit
- Freie ärztliche Mitarbeiterin im Institut für Arbeits- und Sozialhygiene
- 1988 Facharztprüfung zur Fachärztin für Arbeitsmedizin
- 1993 Eröffnung einer Praxis – Schwerpunkt: entwicklungsauffällige Kinder, Kinder mit ADS/ADHS, LRS, Rechenschwäche und Sprachentwicklungsstörungen
- Hat die Psychomotorische Ganzheitstherapie® (PMG) entwickelt
- Buchautorin mehrerer Fachbücher zum PMG, Angleman-Syndrom, ADS
- Autorin mehrerer Artikel in medizinischen Fachzeitschriften

Referentin für Psychomotorische Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®

Josepha Kullak



- Staatlich anerkannte Logopädin seit 2009
- Von 2009 – 2017 in unterschiedlichen logopädischen Praxen im ambulanten Bereich tätig
- Von 2017-2018 Erfahrungssammlung im klinischen Setting
- Seit 2018 Leiterin der eigenen Praxis in Berlin-Köpenick
- Zusätzlich Fachtherapeutin für Dysphagie

Referentin für Warnke®-Verfahren-Themenkurs

Ralf Nickel



- Ralf Nickel war Schüler bei Prof. Bernhard Brucker, einem Begründer der EMG-Biofeedback Therapie und gilt in Fachkreisen als ausgewiesener Experte.
- Seit 2005 Leiter des einzigen Europäischen Therapie- und Schulungszentrums für die Brucker Biofeedback Methode® (BBFM®) im Fachzentrum für Kinder- und Neuroorthopädie an der Schön-Klinik in München Harlaching
- Ausbilder für Therapeuten aus aller Welt in dieser Therapiemethode

Referent für Biofeedback-Themenkurs

Carsten Passiel



- Hörakustik-Meister, Pädakustiker, Implant-Akustiker
- Lernfördertrainer (Warnke®-Verfahren)
- leitender Angestellter bei EarCare Institute Dr. Vossieck, Hamburg bis 2005
- leitender Dozent WKO Wien (Wirtschaftskammer 2005–2015)
- Projektleiter www.akustiker.at
- hauptverantwortlich für die Aus- und Weiterbildung bei OHI (2015–2021)
- Mitglied Deutsche Gesellschaft für Audiologie
- Mitglied der EUHA (Europäische Union der Hörakustiker)
- Vorstandsmitglied des VHÖ (Verband der Hörakustiker Österreichs)
- Vorstandsmitglied des ÖBVL (Österreichischer Bundesverband Legasthenie)

Referent für Warnke®-Verfahren-Themenkurs

Elke Reiter-Gündel



- Motopädin und Lehrerin in der *Carolinschule Zentrum für geistige Entwicklung* in Greiz (Thüringen)
- Leitung der Lernpraxis für Legasthenie- und Dyskalkulietherapie
- Staatlich anerkannte Erzieherin + Motopädin / Mototherapeutin
- Dyslexie- und Dyskalkulietherapeutin nach BVL
- Langjährige Arbeit mit entwicklungsverzögerten Kindern
- Sonderpädagogische Zusatzqualifizierung – Fachbereiche geistige Behinderung und Sprache
- Lehrende in Fort- und Weiterbildungen von Pädagogen und Therapeuten zu *Sensomotorik und Sprachförderung*
- Autorin: *Neuromotorische Regulationsstörungen im Kindesalter*

Referentin für Sensomotorik / Reaktionen

Ralph Warnke



- Juristische Staatsexamina + Magisterstudium in Politologie
- Langjährige Dozententätigkeit an div. Weiterbildungsstätten
- Gründer und Geschäftsführer der *MediTECH Electronic GmbH*
- Intensives Engagement auf dem Gebiet der Verarbeitungs-, Wahrnehmungs- und Automatisierungsstörungen, ursachenorientierten Test- und Trainingsverfahren sowie Biofeedback / Neurofeedback
- Information eines breiten Fachpublikums durch Grund-, Aufbau- und Themenkurse sowie Messeteilnahmen

Referent für Warnke®-Verfahren, Biofeedback / Neurofeedback, Sensomotorik-Themenkurse

Trainerausbildung nach EGBNV

Eine Ausbildung, die mit einer Prüfung abgeschlossen wurde und somit einen objektiven Nachweis über Kenntnisse und Fähigkeiten vermittelt, ist stets eine wertvolle Zusatzqualifikation.

Aus diesem Grund hat die *MediTECH* exklusiv für Mitglieder der EGBNV einen Ausbildungsgang geschaffen, der von der EGBNV als unterstützenswerte Qualifizierung angesehen und zertifiziert wird.

Die für diese Ausbildungen zu belegenden Kurse finden Sie in diesem Kursheft. Die Ausbildung kann in der Regel innerhalb eines Jahres abgeschlossen werden.

Weitere Informationen zu den Trainerausbildungen finden Sie unter www.lerntrainer.meditech.de



Durch die Teilnahme an einem Grundkurs, Aufbaukurs und Themenkurs sowie dem Bestehen einer abschließenden Prüfung werden Sie Trainer nach EGBNV.

Folgende fünf Ausbildungsgänge stehen zur Auswahl:

Lernförder-Trainer	ab S 11
Biofeedback-Trainer Neurofeedback-Trainer Biofeedback- + Neurofeedback-Trainer	ab S 18
Motorik-Trainer	ab S 24

Allgemeine Vorteile einer Trainer-Ausbildung nach EGBNV

- ★ Umfassendes und objektiv nachweisbares Wissen zu einem bestimmten Themengebiet – bestehend aus theoretischen Grundlagen- und Hintergrundkenntnissen, praktischen Fertigkeiten und weiterführenden Fähigkeiten durch Teilnahme am Grundkurs, Aufbaukurs und einem zweitägigen Themenkurs nach Wahl
- ★ Kostenersparnis im Vergleich zu Einzelbuchungen
- ★ Nach Erfüllen aller Anforderungen (Kursteilnahmen und Bestehen der Prüfung) übernimmt *MediTECH* die Anerkennungsformalitäten bei der EGBNV, die Ihnen ein Zertifikat als Trainer nach EGBNV ausstellt.

Fachkongress Wahrnehmung und Neurorehabilitation

Frage: 11 Vorträge – 10 Referenten – 30 Präsenz-Teilnehmer – 48 Online-Teilnehmer – 3 Themenstationen – was ergibt das?

Richtig: Das sind die erfreulichen Eckdaten des 1. Fachkongresses Wahrnehmung und Neurorehabilitation, der am 31. August 2024 in der Region Hannover – und online – stattfand und einen interdisziplinären Teilnehmerkreis aus Deutschland, Österreich, der Schweiz, Frankreich und Spanien vereinte.

Nach dem Kongress ist vor dem Kongress: Der Kongress 2024 war ein großer Erfolg. Die vielen positiven Rückmeldungen, die uns erreichten, bestätigen uns in dem Vorhaben, 2025 wieder einen Fachkongress anzubieten. Dieser findet am **6. September 2025** in ähnlicher Konstellation wieder hybrid statt – also erneut parallel in Präsenz in der Region Hannover sowie online – von wo auch immer die Interessenten teilnehmen möchten.

Um dem Austausch und den Fragemöglichkeiten mehr Zeit einzuräumen, die Veranstaltung aber nicht übermäßig zu verlängern, können Sie fünf von zehn Fachvorträgen besuchen, die erneut in zwei parallelen Zeitschienen stattfinden. Somit haben Sie für jeden Zeitslot die (Qual der) Wahl,



welchem Vortrag Sie beiwohnen möchten. Sollten Sie sich für zwei parallele Vorträge interessieren, können Sie den einen Vortrag live und den anderen im Nachgang im exklusiven Zugang zum Veranstaltungskanal verfolgen. Ihnen entgeht also nichts.

Das genaue Programm befand sich zum Zeitpunkt der Drucklegung dieses Fortbildungshefts 2025 noch in der Entstehung.

Nach und nach werden die Vorträge und weiteren Informationen ergänzt und vorgestellt. Seien Sie gespannt und informieren Sie sich auf unserer Internetseite unter

www.meditech.de/fachkongress



Präsenz-Teilnehmer und -Teilnehmerinnen des Fachkongresses 2024 – 50 weitere Personen nahmen online teil ... aus Deutschland, Österreich, Spanien und der Schweiz ...

Darauf dürfen Sie sich freuen ...

- praxisnahe etwa 50 minütige Vorträge von erfahrenen Dozenten
- 10 Vorträge – je zwei Vorträge parallel
- interdisziplinärer Austausch vor Ort
- Teilnahme alternativ vor Ort (Region Hannover) oder online möglich
- Fragen und Antworten rund um Wahrnehmung und Neurorehabilitation
- Themenstationen für die Pausen oder bei Nicht-Belegung eines Vortrags
- Zugang zum exklusiven Veranstaltungskanal mit Aufzeichnungen, Skripten, weiterführenden Informationen und vieles mehr.

Weitere Informationen folgen nach und nach bis Jahresende unter www.meditech.de/fachkongress

Diese und weitere Vorträge erwarten Sie ...

Vortragsausschreibungen und Informationen zu den Referentinnen und Referenten finden Sie im Internet.



Dr. Anna Wunderlich

TU Berlin, Institut für Psychologie & Arbeitswissenschaft

Warum das Gehör uns stolpern lässt

Neurowissenschaftliche Untersuchung des Einflusses von Hörschädigung auf das Gehen

Markus Stefka

Psychologe, Wiener Neustadt

Biofeedback in der Orthopädie, Rehabilitation und bei Diabetes

Dr. Christoph Michlmayr

Facharzt für Orthopädie, Rohrbach (Österreich)

Funktion sichtbar machen - Therapie messen

Konservativ orthopädische Maßnahmen mit Hilfe des MediBalance Pro

Dr. Ralph Skuban

Experte für Atmung und Körperarbeit, Skuban-Academy Dänemark

Weniger atmen. Besser leben!

Dysfunktionale Atmung und ihre Wirkung auf die Gesundheit

Thomas Gottschlich

Grundschulleiter Adenbüttel

Das, worauf wir schauen ... Schätze heben – Werte leben

Sabrina Rheindorf

Logopädin, Stimm- & Sprechtrainerin, Niederkassel

Warten mit Mehrwert

Eine frühzeitige Intervention als gezielte Unterstützung zur aktiven Gestaltung bis zum Therapiebeginn

Dr. Wolfgang Gündel

Schulleiter in Greiz + Dozent an der Universität in Erfurt

Neuro- und sensomotorische Regulationsstörungen bei Kindern mit frühkindlichen persistierenden Reflexen bzw. Reaktionen – ein Paradigmenwechsel

Änderungen vorbehalten.

Fakten zur Veranstaltung:

Referenten	diverse
Termin	6. September 2025 (25MT-A01)
Ort	Region Hannover und online
Preis	250 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive

Zusatzinfos	⇒ 5 Fortbildungspunkte durch die EGBNV ⇒ eintägige Veranstaltung – 5 UE
Info	Aus organisatorischen Gründen können einige Referenten nicht anreisen, sondern werden ihre Vorträge online halten. Für Fragen stehen sie trotzdem zur Verfügung.

Informationen zu Hybrid-Veranstaltungen

Die meisten unserer Kurse werden inzwischen als Hybrid-Veranstaltungen angeboten. Dabei nehmen manche Interessierte vor Ort, andere von zu Hause aus, teil. Bei einigen Kursen ist dies aufgrund von umfangreichen Partner- und Gruppenarbeiten allerdings nicht möglich.

Sie haben bei nahezu allen Kursen die Wahl, ob Sie

- uns zu den Veranstaltungen besuchen und sich in den Pausen mit anderen Teilnehmern austauschen möchten
- oder
- von zu Hause bzw. aus der Praxis an der Veranstaltung aktiv teilnehmen möchten. Selbstverständlich ist die Teilnahme dann ebenfalls live – Sie sind also direkt beim Geschehen dabei, können auch Fragen stellen, die Ihnen von unseren Referentinnen und Referenten beantwortet werden. Sie können Anmerkungen machen und sich in Gesprächen mit den anderen Teilnehmenden austauschen.

Für die Online-Teilnahme benötigen Sie einen Computer und eine schnelle Internetverbindung. Denn auch bei der Online-Veranstaltung nehmen Sie live teil und können Fragen stellen und an Diskussionen teilnehmen, auf die während des Kurses eingegangen werden wird.



Erforderliche Test- und Trainingsgeräte sowie Übungsmaterial stellen wir Ihnen bei Bedarf für die Zeit der Veranstaltung **zur Verfügung.**

Dazu erhalten Sie im Vorfeld einen Fragebogen, mit dem Sie die Materialien, die Sie (noch) nicht in Ihrer Praxis zur Verfügung haben, abfordern können. Nach der Veranstaltung senden Sie dann die Dinge, die Sie nicht kaufen möchten, versichert und ausreichend frankiert an uns zurück. Somit haben Sie auch bei sich die Gelegenheit, die Geräte und Materialien besser kennenzulernen.

Wir freuen uns, Sie zu unseren Kursen begrüßen zu können – ob persönlich oder online via Computer.

Noch ein Tipp:

Die Aufzeichnungen der Veranstaltungen (sofern als Hybrid-Veranstaltung durchgeführt), an der Sie teilgenommen haben, können Sie zum Sonderpreis von 99 € (statt 230 € für Grundkurse bzw. statt 295 € für Aufbau- / Themenkursen) erwerben, so dass Sie die Inhalte noch einmal nachvollziehen können.

Wichtige Empfehlung für Ihre Online-Teilnahme

Besonders bei Biofeedback-Kursen sowie Warnke®-Verfahren-Aufbau- und Themenkursen **lebt die Teilnahme von Partner-Arbeit.** z. B. beim Aufbaukurs zum Warnke®-Verfahren lernen Sie, die Test- und Trainingssituationen praktisch durchzuführen.

Daher:

Wenn Sie online am Kurs teilnehmen möchten, empfehlen wir aus der Erfahrung heraus, **mindestens zu zweit an den Kursen teilzunehmen** oder für die Test- und Trainingszeit eine unbeteiligte Person zu gewinnen. Sie haben einfach mehr davon, wenn Sie Übungen realistisch durchführen können.



Warnke®-Verfahren

Alle Sinne schärfen – Ursachen behandeln – Wahrnehmung fördern

Schwierigkeiten beim Verstehen von Sprache nehmen zu – bei Kindern wie bei Erwachsenen. Normale Hörtests jedoch bleiben meist ergebnislos.

Gibt es Zusammenhänge zwischen

- Lesen und Schreiben
- motorischer Koordination
- *tanzenden* Bäumen
- monotoner Sprechmelodie
- Müdigkeit in der Schule
- Reihungsproblemen
- verschliffenen Anlauten
- Merkfähigkeit
- Lesen von Wörtern, die *nicht da stehen*?

In den Kursen zum Warnke®-Verfahren lernen Sie mit Hilfe geeigneter Methoden sowie der Warnke®-Test- und Trainingsgeräte, den Ursachen des unzureichenden Hörverstehens und Sprachverstehens und einer großen Vielfalt an Zusammenhängen auf den Grund zu gehen – um im Anschluss Menschen jeden Alters mittels Trainings die Klassenraum- bzw. Alltagsüberlebensfähigkeit zu erleichtern oder gar zu ermöglichen.

Werden Sie Lernförder-Trainer nach EGBNV

Ziel:

- ➔ Wahrnehmungsförderung vom Vorschulkind bis zum Senioren
- ➔ Lösungen bei Schulproblemen, für Hörverstehen + Konzentration
- ➔ Kompetenz erweitern und belegen

... die Sinne schärfen fürs Leben.



Literatur zum Warnke®-Verfahren

1. Handbuch zum Prüfablauf Loseblattsammlung zum Warnke®-Verfahren

Autor: Winfried Scholtz
inkl. CD-ROM, Kopiervorlagen, ...
aktuelle Auflage, MediTECH-Verlag, Wedemark
Preis: 199,00 Euro



2. Das Praxis-Handbuch zum Warnke®-Verfahren

Autor: Fred Warnke
3. Auflage, MediTECH-Verlag, Wedemark
Preis: 19,90 Euro



3. Der Takt des Gehirns – Das Lernen trainieren

Autor: Fred Warnke
inkl. CD-ROM
3. Auflage, Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen
Preis: 25,00 Euro



4. Was Hänchen nicht hört ... Elternratgeber zum Thema LRS

Autor: Fred Warnke
5. Auflage, VAK-Verlag, Freiburg
Preis: 20,80 Euro



5. Das Warnke®-Verfahren – von Praktikern für Praktiker

Band I: Die praktische Einbildung in die tägliche Arbeit
Band II: Wirksame Sprachförderung und Behandlung von Sprachstörungen

Autoren: Kooperationspartner und weitere Experten
je 1. Auflage, MediTECH-Verlag, Wedemark
Preis: je 15,00 Euro – im Set: 25 Euro



Preisänderungen durch die gesetzliche Preisbindung im Buchhandel vorbehalten. Bücher sind nach Erscheinen dieses Kursprogramms ggf. vergriffen und nicht mehr lieferbar.

Weitere Literatur und Beschreibungen:
www.shop.meditech.de

Grundkurs

Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung durch Ursachentraining besser fördern

Sprache und Sprachverstehen in jedem Lebensalter zu fördern ist das Hauptanliegen des Warnke®-Verfahrens. Dies beginnt mit dem kindlichen Spracherwerb, umfasst die Förderung der Schriftsprache (Lesen und Schreiben) und schließt mit der Unterstützung sicheren Sprachverstehens im Erwachsenenalter ab.

Schwierigkeiten beim Verstehen von Sprache nehmen stetig zu. Dies gilt gleichermaßen für Kinder und Erwachsene. Trotz eines guten Gehörs fehlt es oftmals am sicheren Verstehen. Hörtests bringen zumeist kein Ergebnis. Dieser Kurs vermittelt Ihnen einen hochaktuellen Überblick zu Hintergründen und Ursachen.

Mit dem Warnke®-Prüfverfahren ermitteln Sie zunächst den aktuellen Stand der Sprachverarbeitung Ihres jeweiligen Klienten. Zu jedem festgestellten Ergebnis bietet das Warnke®-Verfahren eine konkrete und maßgeschneiderte Trainingsmöglichkeit. Die Wirksamkeit des Warnke®-Verfahrens wurde u. a. durch Studien der Medizinischen Hochschule Hannover wiederholt wissenschaftlich nachgewiesen.

Der Kurs vermittelt anschaulich anhand von lebensnahen Praxisbeispielen und Übungen sofort nutzbares Wissen rund um Sprache und Wahrnehmung.

Warnke-Verfahren-Grundkurs

Sehr angenehmes Lernen.
Hat viel Spaß gemacht! Freue mich auf die nächste Fobi :) Der Kurs war klasse strukturiert!

(Teilnehmerfeedback)

Alle Teilnehmer erleben für sich den gesamten Warnke®-Prüfablauf sowie die systematischen Trainingsmöglichkeiten des Verfahrens. Andere Ansätze sowie die Einbindung in Ihre tägliche Arbeit werden angemessen erläutert und diskutiert.



Fakten zum Kurs:

Referent	Ralph Warnke
Termin(e)	15./16. März 2025 (25WV-A01) 21./22. Juni 2025 (25WV-A02)
Ort	Region Hannover und online
Preis	230 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive

Geräte	⇒ Brain-Boy® Universal ⇒ Material zum Prüfablauf
Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Aufbaukurs

Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung praktisch prüfen und trainieren

Aufbauend auf den Inhalten des Warnke®-Grundkurses „Hörwahrnehmung, Sprache und Rechtschreibung durch Ursachentraining besser fördern“ erschließen sich die Teilnehmer in diesem Kurs solides praktisches Wissen. Die Teilnehmer erlernen in kleinen Gruppen die praktische Handhabung der wichtigsten Geräte des Warnke®-Verfahrens und deren Einbettung in den Praxisalltag. Alle Fragen aus den konkreten Übungssituationen werden sofort durch den erfahrenen Referenten / Supervisor beantwortet.



Prüfablauf, Low-Level-Funktionen, Wahrnehmungstrennschärfe und vor allem das Lateral-Training bestimmen die Kerninhalte dieses Aufbaukurses. Er ist in acht Übungsblöcke unterteilt und bietet nebenstehende Inhalte:



- Einführung in die Handhabung des Zentral-Audiometers (Modul im *BrainCentral*) zum Testen der Low-Level-Funktionen
- Praktische Durchführung des Warnke®-Prüfablaufs in Kleingruppen im Rollenspiel
- Einsatz und Möglichkeiten von Trainingssoftware wie *WWTT*, *Orthofix*®
- Entwicklung eines vollständigen Behandlungsplans unter aktiver Nutzung aller passenden Elemente des Warnke®-Verfahrens
- Hör- und Hirnleistungstraining mittels Lateral-Training: Alle Funktionen werden erklärt, erprobt und in praktischen Übungen vertieft.

Dieser Kurs versetzt Sie in die Lage, den Warnke®-Prüfablauf und das darauf aufbauende Training künftig kompetent und sicher einzusetzen.

Fakten zum Kurs:

Referent	Ralph Warnke
Termin	11./12. Oktober 2025 (25WV-B01)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	⇒ <i>BrainCentral</i> – Module Zentral-Audiometer und <i>AlphaTrainer Professional</i> , ⇒ Material zum Prüfablauf, <i>Brain-Boy</i> ®

Warnke-Verfahren-Aufbaukurs
Fehlende Puzzelteile haben sich zum großen Puzzelteppich ergänzt. Das Wissen konnte vertieft werden. Fragen wurden wieder prima und verständlich beantwortet. Vielen Dank dafür!
(Teilnehmerfeedback)

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Empfehlung Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingsschritte praxisnah einüben.

Themenkurs

Warnke® meets Neurologie

Anwendungsmöglichkeiten des Warnke®-Verfahrens bei neurologischen Patienten

Im Themenkurs **Warnke® meets Neurologie** erwartet Sie eine praxisnahe Weiterbildung zur Anwendung des Warnke-Verfahrens® bei neurologischen Patienten.

Das Warnke®-Verfahren eignet sich für eine Vielzahl neurologischer Störungen unterschiedlicher Genese und Schwere. Anhand zahlreicher Fallbeispiele aus den Störungsspektren Schlaganfall und Morbus Parkinson, werde ich Ihnen eine kurze Definition und Symptombeschreibung geben, um im direkten Anschluss mit Ihnen folgende Fragen zu klären:

- Welches neurologische Patientenklientel profitiert vom Warnke-Verfahren®?
- Welche Grundvoraussetzungen müssen vorhanden sein?
- Welche neurologischen Symptome können positiv beeinflusst werden?
- Welche differenzialdiagnostischen Themen sollte man abklären lassen?

Aufbauend werden wir gemeinsam mit Fallbeispielen die Durchführung, Auswertung und Interpretation des Warnke-Prüfprotokolls besprechen und intensivieren.

Selbsterfahrungen in Form einer Eigendiagnostik (einzeln oder im Team möglich), mit anschließender Auswertung und Interpretation, soll Ihnen die nötige Sicherheit im Praxisalltag geben.

Für die Therapie werde ich Ihnen ebenfalls mit Fallbeispielen die Nutzung des *BrainBoys*® / Zentralaudiometers im *BrainCentrals* und *Orthofix*® näherbringen.

- Welche Low-Level-Funktionen bähne ich wann über *BrainBoy*® / Zentral-Audiometer an?
- Wann nutze ich welche Übungen des Wahrnehmungs-Trennschärfe-Trainings?
- Wann sind Übungen mit dem AlphaTrainer nützlich?
- Wie kann ich *Orthofix*® effektiv und patientenorientiert in den Therapiealltag integrieren?
- Welche Übungen des Warnke®-Verfahrens lassen sich mit anderen Therapiekonzepten kombinieren?

Abschließend steht für Sie eine praktische Nutzung der Inhalte in Kleingruppen an. Selbsterfahrungen in unterschiedlichen Settings, sollen Ihnen die Sicherheit für eine effektive Therapieplanung und -durchführung geben.



Fakten zum Kurs: NEVER KURS

Referentin	Josepha Kullak
Termin	26./27. April 2025 (25WV-C24)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	<i>BrainCentral</i> – Module Zentral-Audiometer und AlphaTrainer Professional, Material zum Prüfablauf, <i>Brain-Boy</i> ®

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Empfehlung Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingschritte praxisnah einüben.

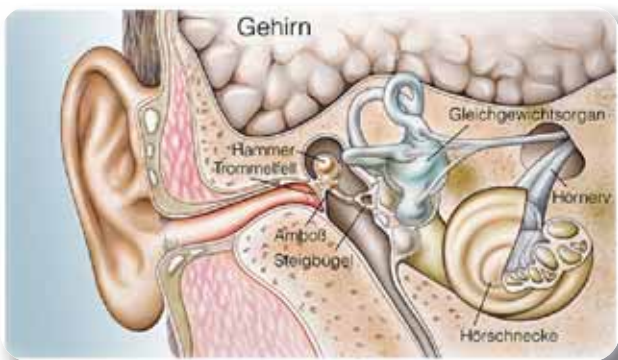
Themenkurs

Hören – das Tor zur Welt

Die Entschlüsselung von Sprache erfolgt zwischen den Ohren

Während meines Praxisworkshops gebe ich Ihnen einen kurzen Überblick sowohl über das kindliche Hören als auch das erwachsene Hören.

- Was passiert überhaupt beim Hören?
- Wie unterscheidet sich das kindliche vom erwachsenen Hören?
- Wie werden Reize von der Schallquelle über die einzelnen Bestandteile des Ohres und des Hörnervs bis zum Gehirn geleitet und dort verarbeitet?



Ein weiterer Schwerpunkt liegt natürlich bei den Hörbeeinträchtigungen:

- Welche Hörbeeinträchtigungen gibt es?
- Welche Hörbeeinträchtigungen können angeboren sein oder entstehen erst aufgrund bestimmter Einflüsse?
- Wie kann man erkennen, dass bei Kindern und Erwachsenen eine Hörbeeinträchtigung vorliegt?

- Wie kann effektiv und sinnvoll mit Training mit oder ohne Hörsystem-Versorgung hier geholfen werden?
- Was gilt insbesondere für Personen mit Cochlea Implantat?
- Worauf ist beim Training mit Kindern und Erwachsenen mit Hörbeeinträchtigung besonders zu achten? ... im Vergleich zu Personen ohne periphere Hörbeeinträchtigung.

Vor dem Hintergrund: KINDER sind keine kleinen Erwachsenen:

- Wie unterscheiden sich die Hinweise und Anzeichen in den unterschiedlichen Altersgruppen?
- Und wie unterscheiden sich die Maßnahmen, mit denen Hörbeeinträchtigungen?

Weiterhin möchte ich Ihnen an Praxisbeispielen Versorgungsmöglichkeiten aufzeigen, wie man mit der Unterstützung des Warnke-Verfahrens® das Sprachverstehen steigern konnte.

Ein großer Bestandteil des Vortrages wird auch auf dem Bereich der Auditiven Verarbeitungs- und Wahrnehmungsschwäche gelegt, die mit unterschiedlichen Tools des Warnke-Verfahrens® verbessert werden können.



Fakten zum Kurs: **NEUER KURS**

Referent	Carsten Passiel
Termin	17./18. Mai 2025 (25WV-C25)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	BrainCentral – Module Zentral-Audiometer und AlphaTrainer Professional, Material zum Prüfablauf, Brain-Boy®

- Zusatzinfos** ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Empfehlung Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingsschritte praxisnah einüben.

Themenkurs

Was tun, wenn das Kind schon in den Brunnen gefallen ist?

Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten des Warnke-Verfahren® bei psychischen Störungsbildern

Kinder und Jugendliche mit psychischen Störungsbildern stellen Fachkräfte gelegentlich vor immense Aufgaben. Oft stehen Pädagogen, Therapeuten und Erzieher hilflos vor der Frage: *Wie kann ein nachhaltiger Zugang geschaffen und die psychische Stabilität gefördert werden, wenn die belastenden Faktoren bereits tief greifen?*

20% der Heranwachsenden sind durch psychische Störungen konfrontiert (RKI); mehr als jeder zehnte junge Mensch erlebt in Europa grenzverletzendes Verhalten mit strafrechtlicher Relevanz (WHO).

Diese Fortbildung bietet praxisnahe Anregungen aus dem Arbeitsalltag und Lösungsansätze auf Basis des Warnke-Verfahrens®, wie niedrigschwellige Lerninhalte angeboten werden können. Das ganzheitliche Konzept verbindet Wahrnehmungsverarbeitungstraining, Neurofeedback und Lateraltraining mit spielerischen Methoden, um sowohl das emotionale als auch das kognitive Wohlbefinden der Betroffenen zu stärken.

Besonders bei jungen Menschen eröffnen diese Ansätze innovative Möglichkeiten, blockierte Entwicklungswege wieder freizulegen und Resilienz zu fördern.



Inhalte der Fortbildung:

- **Einführung in die Störungsbilder, sowie Herausforderungen bei Geschlechtsinkongruenz:** Verstehen von Symptomen und Bedürfnissen bei Depressionen, Ängsten, selektivem Mutismus, posttraumatischen Belastungsstörung (PTBS, insbesondere bei Missbrauchserfahrungen), Schulmeidung und selbstverletzendem Verhalten (SVV).
- **Grundlagen für ein Schutzkonzept:** Wie können sichere Rahmenbedingungen geschaffen werden, die Kinder und Jugendliche, aber auch Personal vor grenzüberschreitendem Verhalten schützen, um eine stabile Lernentwicklung zu ermöglichen?
- **Warnke-Verfahren®:** Chancen des Wahrnehmung-Verarbeitungstrainings, Neurofeedback und Lateral-Trainings bei psychischen Belastungen.
- **Spielerische Zugänge schaffen:** Methoden, die Vertrauen fördern, Hemmungen abbauen und therapeutische Prozesse erleichtern.
- **Pädagogische und therapeutische Ansätze:** Übertragung der Methoden auf die Arbeit in Schulen, Praxen und anderen Kontexten.

Neben theoretischem Input liegt der Schwerpunkt auf praktischen Übungen, Fallbeispielen und Lösungsansätzen, die direkt in den Arbeitsalltag integriert werden können, um junge Menschen in ihrer individuellen Entwicklung zu unterstützen und den Weg zu mehr Selbstvertrauen und Lernfreude zu ebnen und zu begleiten.

Fakten zum Kurs: **NEVER KURS**

Referent	Benjamin Dücker
Termin	15./16. November 2025 (25WV-C26)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	BrainCentral, Brain-Boy® Demonstration: Neurofeedback (EEG & Zukor)

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Wichtig Bei persönlicher Betroffenheit bei sensiblen Themen oder zum Ausprobieren von Konzentrationsspielen empfiehlt sich die Präsenz-Teilnahme, um diesen Aspekten adäquat gerecht zu werden.

Biofeedback und Neurofeedback

Vom eigenen Körper lernen

Sie erlernen die Grundlagen von Biofeedback und Neurofeedback. Beide finden immer häufiger Anwendung als unterstützende nichtmedikamentöse Behandlungsform, beispielsweise von ADS, Migräne oder auch in der Schmerztherapie

Das Arbeiten mit Biofeedback ermöglicht die Rückmeldung (Feedback) von normalerweise unbewusst ablaufenden physio-psychologischen Prozessen so aufzubereiten, dass der Klient seine Körpervorgänge erkennt und willentlich beeinflussen kann.

Neurofeedback ermöglicht dies zielgerichtet in den Bereichen Aufmerksamkeit und Bewusstseinssteuerung.



**Werden Sie
Biofeedback-Trainer /
Neurofeedback-Trainer oder
Biofeedback-/Neurofeedback-Trainer
nach EGBNV**

Ziel:

- Mit Biofeedback / Neurofeedback wirkungsvoll helfen
- Eigenes Wissen erweitern
- Kompetenz nachweisen

... vom eigenen Körper lernen ...



***Wir nutzen Produkte von Thought Technology Ltd.
und unsere Eigenentwicklungen***

MediTECH ist seit mehr als 20 Jahren die Vertretung des kanadischen Unternehmens Thought Technology Ltd. für Deutschland, Österreich, Schweiz und Polen.

Daher schulen wir speziell im Grund- und Aufbaukurs die Bedienung und den Umgang mit ProComp-Infiniti und der zugehörigen Software BioGraph (bzw. Nachfolgesoftware) sowie der Sensoren.

Für das HEG nutzen wir unsere Eigenentwicklung, den HEG-neuro-Sensor und zur Verbindung an das ProComp den HEG-neuro-Connector.

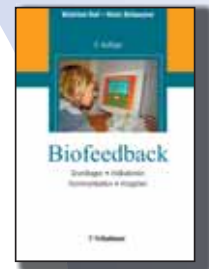
Mehr zu Biofeedback / Neurofeedback finden Sie unter

www.meditech.de/biofeedback-neurofeedback

Literatur zu Biofeedback und Neurofeedback

1. **Biofeedback – Grundlagen, Indikationen, Kommunikation, praktisches Vorgehen in der Therapie**

Herausgeber: Rief / Birbaumer
3. Auflage
Schattauer-Verlag, Stuttgart
Preis: 49,99 Euro



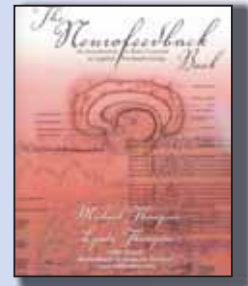
2. **Wie wirksam ist Biofeedback Eine therapeutische Methode**

Herausgeber: Martin / Rief
1. Auflage
Verlag Hans Huber, Bern
Preis: 36,95 Euro



3. **The Neurofeedback-Book An Introduction to Basic Concepts**

Autoren: Dr. Michael Thompson und Lydia Thompson
1. Auflage, AAPB-Press Canada
Preis: 109,00 Euro



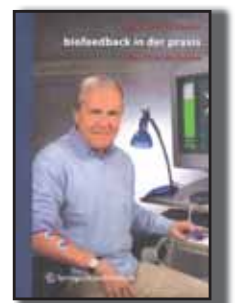
4. **Biofeedback in der Praxis Band 1: Kinder**

Autor: Ingrid Pirker-Binder
1. Auflage,
Springer-Verlag, Wien / New York
Preis je Band: 54,99 Euro



5. **Biofeedback in der Praxis Band 2: Erwachsene**

Autor: Ingrid Pirker-Binder
1. Auflage,
Springer-Verlag, Wien / New York
Preis je Band: 49,99 Euro



Preisänderungen durch die gesetzliche Preisbindung im Buchhandel vorbehalten. Bücher sind nach Erscheinen dieses Kursprogramms ggf. vergriffen und nicht mehr lieferbar.

Weitere Literatur und Beschreibungen:
www.shop.meditech.de

Grundkurs

Nicht-medikamentöse Behandlung von ADS, Migräne, Stress, Schmerzen und mehr

Biofeedback und Neurofeedback finden als unterstützende, nicht-medikamentöse Behandlungs- und Trainingsverfahren wachsenden Einsatz in zahlreichen Berufszweigen.

Nach einem Einführungsteil in Hintergründe und Entwicklung des Biofeedback eröffnen wir Ihnen die Möglichkeit, dieses Verfahren praxisnah selbst in der Anwendung zu erleben.

In diesem Kurs erarbeiten Sie sich systematisch die wichtigsten Einsatzmöglichkeiten für Biofeedback. Schritt für Schritt erschließen Sie sich das fachliche Fundament und dessen praktische Übertragung in Ihren beruflichen Alltag. Schmerzbehandlung, Migräne-training und Stressanalyse sind nur einige der vorgestellten Anwendungsfelder.



Biofeedback-Grundkurs

Sehr spannend und informativ.
Macht Lust auf Spielen und Anwenden.
Vielen Dank!

(Teilnehmerfeedback)

Jeweils zwei bis drei Teilnehmer erlernen miteinander die optimale Sensorenplatzierung, Analyseschritte und die darauf aufbauenden Trainingsmaßnahmen. Den Abschluss dieses Kurses bildet das Neurofeedback (EEG-Biofeedback) als Behandlungsform – vor allem bei ADS/ADHS oder Depressionsstörungen.

Ziel des Kurses ist es, Ihnen die nötige Kompetenz sowie praktische Sicherheit und Erfahrung zu vermitteln, um künftig selbst erfolgreich mit Biofeedback und Neurofeedback zu arbeiten.

Fakten zum Kurs:

Referent	Ralph Warnke
Termin(e)	22./23. Februar 2025 (25BF-A01) 20./21. September 2025 (25BF-A02)
Ort	Region Hannover und online
Preis	230 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	⇒ ProComp Infinity mit BioGraph Infinity und Sensoren (Thought Technology) ⇒ HEG-neuro (MediTECH)

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Empfehlung Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingsschritte praxisnah einüben.

Aufbaukurs

Aufmerksamkeit, Lernbereitschaft und Leistungsfähigkeit zielsicher fördern

Neurofeedback (= EEG-Biofeedback) ist die technisch anspruchsvollste Form des Biofeedbacks. Eine Einbeziehung des klassischen Biofeedbacks wird von führenden Neurofeedback-Experten wie etwa Dr. Michael und Lynda Thompson (Autoren von „The Neurofeedback Book“) dringend empfohlen.

Vor einer erfolgreichen und seriösen Neurofeedback-Behandlung steht stets ein systematisches Testverfahren. Nur so ist ein klientengerechtes Neurofeedback-Training – etwa bei ADS/ADHS, Depression oder Angststörungen – professionell möglich.



In Gruppen von zwei bis drei Teilnehmern erlernen Sie in diesem Kurs

- die Durchführung eines Mini-Q-EEGs (quantitativen EEGs)
- Artefakterkennung und -beseitigung sowie EEG-Analyse mit eleganten Hilfsmitteln
- standardisierte Protokolle für Abklärung und ReTests
- welche Störungen Sie wann und mit welchen Protokollen wie behandeln.

Klassische Fälle von Patienten werden Ihnen vorgestellt; gemeinsam und unter Supervision finden Sie die richtigen Behandlungsschritte und erproben diese an den für Sie vorbereiteten Arbeitsplätzen. Dieser Kurs bereitet Sie zielgerichtet auf die professionelle Nutzung von Neurofeedback – unter Einbindung des klassischen Biofeedbacks – in Ihrer Praxis vor.



Fakten zum Kurs:

Referent	Ralph Warnke
Termin	08./09. November 2025 (25BF-B01)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	⇒ ProComp Infiniti mit BioGraph Infiniti und Sensoren (Thought Technology) ⇒ HEG-neuro (MediTECH)

Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE
Empfehlung	Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingschritte praxisnah einüben.
Hinweis	Die Bedienung der Software und Hardware sowie ein Grundverständnis für Biofeedback werden als bekannt vorausgesetzt.

EMG-Biofeedback in der Neurorehabilitation

Grundlagen / Anwendungen der Brucker Biofeedback Methode® in der praktischen Arbeit**

In einer Welt, in der Millionen von Menschen mit den gravierenden Folgen und Herausforderungen durch Rückenmarksverletzungen (SCI), Zerebralparese (CP) Schädel-Hirn-Trauma (SHT) und Schlaganfall kämpfen, sind therapeutisch effektive Lösungen unerlässlich. Die Brucker Biofeedback Methode® oder kurz BBFM®, bietet einen hervorragenden Ansatz in der Neurorehabilitation und schenkt Betroffenen neue Hoffnung, sowie messbare und spürbare Verbesserungen ihrer Lebensqualität.

Die BBFM® nutzt modernstes Echtzeit-Feedback durch Oberflächen-Elektromyographie (sEMG), um neurologisch Betroffenen die Kontrolle über zentrale Funktionen des Nervensystems zurückzugeben und bedeutende Fortschritte in der Neurorehabilitation zu ermöglichen.

Lernen Sie in dieser Fortbildung die BBFM® kennen und tragen Sie dazu bei, betroffenen Menschen neue Perspektiven und Lebensqualität zu schenken. Gemeinsam können wir mit Leidenschaft und Engagement einen nachhaltigen Unterschied machen.

Lernziele der Fortbildung:

Diese Fortbildung lädt Sie dazu ein, die seit Jahrzehnten erprobte Brucker Biofeedback Methode® kennenzulernen um Ihnen sowie Ihren Patienten direkt einen Fortschritt in der Behandlung motorischer Defizite zu ermöglichen.

Sie werden:

1. Die theoretischen Grundlagen und physiologischen Mechanismen der Brucker Biofeedback Methode® verstehen.
2. Die neurologischen Erkrankungen kennenlernen, die mit der Methode behandelt werden können und welche nicht.
3. Praktische Techniken erlernen, um sEMG-Biofeedback in klinischen / therapeutischen Settings anzuwenden.
4. Die Wirksamkeit der Methode durch Fallstudien und Outcome-Messungen evaluieren.
5. Strategien entwickeln, um die Brucker Biofeedback Methode® in bestehende neurorehabilitative Protokolle zu integrieren.

Seien Sie Teil dieser Fortbildung und gestalten Sie die Zukunft der Neurorehabilitation aktiv mit!



Fakten zum Kurs: **NEUER KURS**

Referent	Ralf Nickel
Termin	21./22. Juni 2025 (25BF-C24)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	⇒ ProComp Infinity mit BioGraph Infinity und Sensoren (Thought Technology) ⇒ HEG-neuro (MediTECH)

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Empfehlung Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingsschritte praxisnah einüben.

Hinweis Die Bedienung der Software und Hardware sowie ein Grundverständnis für Biofeedback werden als bekannt vorausgesetzt.

* Brucker Biofeedback Methode® (BBFM®) ist ein eingetragenes Markenzeichen der Schön Klinik SE.

** Die Teilnahme an diesem Kurs berechtigt nicht zum Tragen des Titels Brucker Biofeedback Therapeut.

Themenkurs

Kopfschmerzbehandlung mit Biofeedback

Biofeedback in der therapeutischen Praxis: Atemtraining, HRV und mehr

Nach einem kurzen theoretischen Einführungsteil über die Entstehung, Aufrechterhaltung und die verschiedenen Typen von Kopfschmerzen, erhalten Sie eine dem wissenschaftlichen Stand der Forschung (state of the art) entsprechende praktische Biofeedback-Behandlungsanleitung.



Jeweils zwei bis drei Teilnehmer erlernen direkt am und mit dem Biofeedbackgerät unter Supervision des Referenten die optimale Sensorenplatzierung, Analyse des Biofeedbackprofils und die darauf aufbauenden Trainingsmaßnahmen. Praktisch werden schwerpunktmäßig Temperatur-Trainings und Vasokonstriktionstrainings vor Ort geübt. Hierbei werden Ihnen von der Biofeedback-Technik Seite her die richtige Auswahl der Biofeedback-Schirme und deren Modifikation bzw. Anpassung an den Patienten gelehrt.

Auf diese Weise haben Sie außerdem die Gelegenheit, Ihr Therapeuten-Verhalten und dessen Wirkung auf den „Patienten“ zu optimieren. Umgekehrt erhalten Sie die Möglichkeit, in die Rolle des Patienten zu schlüpfen und das Biofeedback-Therapie-Verfahren direkt an sich selbst zu erleben.

Ziel des Kurses ist es, Ihnen die nötige theoretische Kompetenz sowie praktische Sicherheit und Erfahrung zu vermitteln, um künftig selbst erfolgreich mit Biofeedback Kopfschmerzpatienten behandeln zu können.



Fakten zum Kurs: **NEUER KURS**

Referent	Dr. Alexander Fink
Termin	15./16. November 2025 (25BF-C22)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Geräte	⇒ ProComp Infiniti mit BioGraph Infiniti und Sensoren (Thought Technology) ⇒ HEG-neuro (MediTECH)

Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE
Empfehlung	Online-Teilnahme: Nehmen Sie möglichst zu zweit teil. Holen Sie sich alternativ eine zweite Person für praktische Übungen dazu. So können Sie die Test- und Trainingsschritte praxisnah einüben.
Hinweis	Die Bedienung der Software und Hardware sowie ein Grundverständnis für Biofeedback werden als bekannt vorausgesetzt.

Sensomotorik und Reaktionen

Behandlung von frühkindlichen Reaktionen – Motorikförderung – Gleichgewicht stärken

Dieser Themenkomplex beschäftigt sich mit Auffälligkeiten in der Motorik, die in unserer Gesellschaft ebenfalls deutlich zunehmen. Erschließen Sie sich grundlegende Zusammenhänge zwischen der motorischen Entwicklung und der auditiven sowie visuellen Wahrnehmung. Erlernen Sie praxisnahe Erkennungsmerkmale verschiedener Auffälligkeiten sowie den sicheren Umgang mit Testergebnissen, um daraus geeignete Behandlungsmöglichkeiten selbst erfolgreich festzulegen.

Werden Sie Motorik-Trainer nach EGBNV

Ziel:

- Frühkindliche persistierende Reaktionen erkennen und behandeln
- Sensomotorik zielgerichtet verbessern
- Vorhandene Kompetenz erweitern und belegen können

... Bewegung intelligent fördern ...



Literatur zur Sensomotorik und Reaktionen

1. Neuromotorische Regulationsstörungen im Kindesalter

Autoren: Wolfgang Gündel und Elke Reiter-Gündel

1. Auflage, *MediTECH*-Verlag, Wedemark

Preis: 34,50 Euro

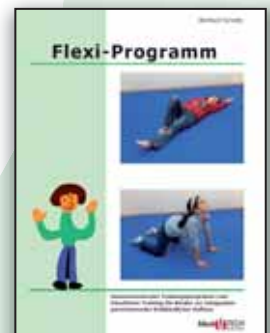


2. Flexi-Programm

Autor: Winfried Scholtz

1. Auflage, *MediTECH*-Verlag, Wedemark

Preis: 9,90 Euro



3. Handbuch zum Prüfablauf Loseblattsammlung zum Warnke®-Verfahren

Autor: Winfried Scholtz

inkl. CD-ROM, Kopiervorlagen, ...

aktuelle Auflage, *MediTECH*-Verlag, Wedemark

Preis: 199,00 Euro



Preisänderungen durch die gesetzliche Preisbindung im Buchhandel vorbehalten. Bücher sind nach Erscheinen dieses Kursprogramms ggf. vergriffen und nicht mehr lieferbar.

Weitere Literatur und Beschreibungen:
www.shop.meditech.de

Grundkurs

Persistierende frühkindliche Reaktionen erkennen und behandeln

Nicht altersgerecht gehemmte Reaktionen beeinträchtigen nachhaltig die motorische Entwicklung. Immer mehr Heranwachsende zeigen Auffälligkeiten im Bereich der Motorik. Fortbestehende frühkindliche Reaktionen spielen hierbei oft eine wesentliche Rolle.

Dies berührt nicht nur die tägliche Arbeit von Ergotherapeuten; auch etwa Logopäden und Pädagogen begegnen diesem Problem und seinen Auswirkungen auf ihrem ureigenen Arbeitsgebiet täglich.

Sie erfahren in diesem Kurs etwas über die neuro-motorische Entwicklung und ihre Bedeutung für die Grob- und Feinmotorik. Über eine kurze Darstellung der typischen Reaktionshemmung erschließen Sie sich die wichtigsten Inhalte der sensorischen Reifung und deren Bedeutung für das Lernen.

Der Kurs vermittelt Ihnen anhand von videogestützten Fallbeispielen einen soliden Überblick möglicher Auffälligkeiten. Sie erschließen sich praxistaugliche Erkennungsmerkmale und darauf aufbauende Trainingsschritte zur Förderung der motorischen Entwicklung. Das sichere Bewerten von Testergebnissen wird gemeinsam umfassend erarbeitet.



Sie erfahren grundlegende Zusammenhänge zwischen der motorischen Entwicklung und der auditiven und visuellen Wahrnehmung; damit erweitern Sie nachhaltig Ihre fachübergreifenden Behandlungs- und Fördermöglichkeiten.

Nach diesem Kurs werden Sie Hinweise auf fortbestehende frühkindliche Reaktionen leichter erkennen und die darauf notwendigen Handlungsfolgen ableiten können.

Sensomotorik-Grundkurs

War eine lockere, entspannte Weiterbildung, ungezwungen und konnte viel mitnehmen, würde wieder eine WB besuchen.

(Teilnehmerfeedback)

Fakten zum Kurs:

Referent	Dr. Wolfgang Gündel	Preis	230 €
Termin	17./18. Mai 2025 (25SR-A01)	Verpflegung	Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Ort	Region Hannover (ausschließlich Präsenz!)	Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Aufbaukurs

Motorikförderung und Reaktionsbehandlung in der praktischen Anwendung

Aufbauend auf den Inhalten des Grundkurses **Persistierende frühkindliche Reaktionen erkennen und behandeln** verdichten Sie Ihr Hintergrundwissen zu Test- und Trainingsmöglichkeiten.

Zusammenhänge zwischen der neuro- und sensomotorischen Reifung und verschiedenen Entwicklungsstörungen werden Ihnen im Rahmen der vertiefenden Theorie verdeutlicht. Dabei wird auf Fragen der Anatomie und der Funktionsweise des Zentralen Nervensystems (ZNS) Bezug genommen.

Fallbeispiele – auf Wunsch auch aus den Reihen der Teilnehmer – werden vorgestellt und besprochen. Der Zusammenhang zu Auffälligkeiten, wie etwa KISS, AD(H)S, Sprachstörungen und Lernbeeinträchtigungen, wird aufgezeigt.

Ein langjährig praxisbewährtes Trainingsprogramm zur Förderung der sensomotorischen Entwicklung wird gemeinsam erschlossen und von den Teilnehmern aktiv erprobt. Für die verschiedenen Übungen sind die Teilnehmer gebeten, eine Gymnastikmatte oder Wolldecke mitzubringen.

Mit Abschluss dieses Aufbaukurses verfügen Sie über ein fundiertes und gut durchführbares Test- und Trainingsmodell zur zielgerichteten Förderung von Fein- und Grobmotorik. Einer erfolgreichen Behandlung persistierender frühkindlicher Reaktionen steht nun nichts mehr im Wege.



Sensomotorik-Aufbaukurs

Der Beweis: Fortbildung kann auch echt Spaß machen. Selten in einem Kurs so viel gelacht und dabei sehr viel gelernt. Die Art und das Wissen von Dr. Gündel sind einfach einzigartig.

(Teilnehmerfeedback)

Fakten zum Kurs:

Referenten Dr. Wolfgang Gündel und
Elke Reiter-Gündel

Termin 20./21. September 2025 (25SR-B01)

Ort Region Hannover
(ausschließlich Präsenz!)

Preis 295 €

Verpflegung Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive

Zusatzinfos ⇨ 20 Fortbildungspunkte
durch Leichter Lernen e. V.
⇨ zweitägiger Kurs – 16 UE

Themenkurs

Innere und äußere Balance messen und stärken

Dieser Kurs bietet eine umfassende Einführung in die praxisorientierte Nutzung von *MediBalance Pro* und der *Body and Mind-App* in Kombination mit HEG-Neurofeedback-Technologie. Ziel ist es, die innere und äußere Balance effektiv zu messen und gezielt zu stärken.

Bei der Arbeit mit dem *MediBalance Pro* steht dabei die hochsensible Sensorik im Mittelpunkt, um das Gleichgewichtssystem des Körpers zu analysieren. Dabei werden präzise Daten zu Standstabilität, Schwingungsverhalten und Körperhaltung erfasst. Diese Messwerte geben Einblick in die Funktion des vestibulären Systems und die Interaktion von motorischen und kognitiven Prozessen. Die Ergebnisse unterstützen gezielte Übungen zur Verbesserung von Stabilität und Körperbewusstsein.

Die *Body & Mind-App* in Verbindung mit dem HEG neuro ergänzt diese Analyse durch eine detaillierte Erfassung und Steuerung von mentalen Zuständen. Mithilfe von HEG-Neurofeedback wird die Durchblutung bestimmter Gehirnregionen in Echtzeit gemessen und visuell dargestellt. Konkret: Videos werden damit beim Erreichen der gewünschten Entspannungstiefe bzw. des angestrebten Konzentrations-Niveaus automatisch abgespielt – und bei Nicht-Erreichen unterbrochen. Dies ermöglicht eine bewusste Regulation von Konzentration, Entspannung und mentaler Fokussierung.



Mit einem Fokus auf neurophysiologische Mechanismen und deren Wechselwirkungen mit Stress, Konzentration und körperlicher Stabilität vermittelt der Kurs eine ganzheitliche Methode, die in Alltag, Sport und Therapie Anwendung findet. Die praxisnahen Übungen ermöglichen einen direkten Transfer des Wissens in die persönliche oder berufliche Praxis und helfen, Balance in allen Lebensbereichen zu stärken.



Fakten zum Kurs: NEVER KURS

Referent	Ralph Warnke
Termin	26./27. April 2025 (25SR-C12)
Ort	Region Hannover und online
Preis	295 €
Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive

Geräte	⇒ <i>MediBalance Pro</i> ⇒ HEG-neuro (<i>MediTECH</i>) ⇒ <i>Body & Mind-App</i>
Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Ganzheitlichkeit – Über den Tellerrand geschaut ...

Psychomotorische Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®

Dieser Themenkomplex beschäftigt sich mit Kursinhalten, die nicht direkt oder alleinig mit dem Warnke-Verfahren, mit Biofeedback / Neurofeedback oder mit der Sensomotorik zu tun haben.

Dazu gehört auch in diesem Jahr wieder die alle Themengebiete übergreifende Psychomotorische Ganzheitstherapie (PMG) von Dr. Christel Kannegießer-Leitner. Grundlagen lernen Sie in der zweitägigen Einführung in PMG kennen. Im Vertiefungskurs lernen Sie noch mehr zum praktischen Einsatz und profitieren vom Erfahrungsschatz der anderen Teilnehmer.

Diese beiden Kurse werden im Rahmen des Ausbildungsgangs

Lerntherapeut*in für Psychomotorische Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®

anerkannt. Nähere Informationen zu dieser speziellen Ausbildung und zu erforderlichen Zusatzleistungen finden Sie unter www.kannegiesser-leitner.de/lerntherapie-fuer-psychomotorische-ganzheitstherapie

Wichtige Information

Abhängig von der Anzahl der Präsenzteilnahmen und der angegebenen Standortpräferenz findet der Kurs entweder in D-30900 Wedemark (Region Hannover) oder aber in D-76437 Rastatt (bei Karlsruhe) statt. Teilnehmer, die zum finalen Standort nicht reisen möchten oder können, können kostenfrei auf Online-Teilnahme umbuchen oder den Kurs in der eLearning-Variante nutzen. Ein Rücktritt von der Anmeldung ist auch möglich. **Die finale Festsetzung des Standorts und Information dazu erfolgen spätestens vier Wochen vor dem Termin.**

Für Online-Teilnehmer ändert sich nichts.



Literatur zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie

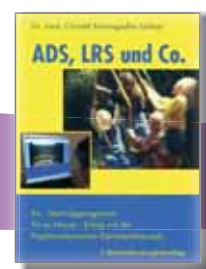
1. ADS, LRS und Co.

Ein Trainingsprogramm für zu Hause – Erfolg mit der Psychomotorischen Ganzheitstherapie

Autorin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner

3. Auflage, 2015, Sequenz-Medien Produktion

Preis: 17,90 Euro



2. Psychomotorische Ganzheitstherapie

Ein Therapiekonzept für zu Hause bei Menschen mit Cerebralparese oder Mehrfachbehinderung

Autorin: Dr. med. Christel Kannegießer-Leitner

1. Auflage, 2025, Druck on Demand

Preis: 35,00 Euro



Preisänderungen durch die gesetzliche Preisbindung im Buchhandel vorbehalten. Bücher sind nach Erscheinen dieses Kursprogramms ggf. vergriffen und nicht mehr lieferbar.

Weitere Literatur und Beschreibungen:
www.shop.meditech.de

Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®

PMG bei ADS/ADHS, LRS, Rechenschwäche oder auch Sprachentwicklungsstörung

Das Entscheidende bei PMG ist, dass es sich bei den Übungsprogrammen um sogenannte Heimprogramme handelt, und die Therapie auf der Plastizität des Gehirns aufbaut. Dies bedeutet, dass das jeweilige Therapieprogramm individuell für den Patienten erarbeitet, mit der Familie besprochen, eingeübt und dann zu Hause durchgeführt wird.

Dieser Kurs bietet die grundlegende Theorie, auf der PMG aufbaut, und praktische Übungen. Alle Blöcke werden durch Fallbeispiele vertieft. Es werden behandelt:

1. Einführung in PMG und Organisation dieser Therapieform

2. Motorik, Körperkoordination und Kreuzmusteranbahnung

Eine korrekte Entwicklung des Kreuzmusters in allen Ebenen der Fortbewegung (Robben, Krabbeln, Gehen und Hüpfelauf) ist entscheidend für die Entwicklung des Individuums (Ontogenese). Fertigkeiten wie z.B. das Erlernen des Lesens, Schreibens und Rechnens sowie die Konzentration hängen hiervon ab. In diesem Block wird von Erfahrungen mit der Kreuzmuster-Reihe berichtet. Diese Übungen werden praktisch mit den Teilnehmern eingeübt.

3. Fingergeschicklichkeit und Feinmotorik mit Stifthalterung

Da eine korrekte und unverkrampfte Stifthalterung eine wichtige Grundlage für alle schriftlichen Arbeiten ist, wird auf diese in diesem Block speziell eingegangen. Fingerübungen als wichtige Grundlage des Trainings werden eingeübt.

4. Taktile Wahrnehmung und Propriozeption

Die taktile Wahrnehmung und Propriozeption erfolgen im Alltag sehr oft automatisch und werden dadurch in ihrer Bedeutung oft unterschätzt. Welche wichtige Grundlage sie für alle Bewegungen und für die Körpererfahrung darstellen, wird in diesem Block erläutert.

5. Sehvermögen und Augenbeweglichkeit + Hörverarbeitung und Sprachverständnis

Hier werden Übungen zur Verbesserung der Seh- bzw. Hörverarbeitung erläutert und durchgeführt.

6. Ausgewählte Horchtherapien

Diese können als Ergänzung in PMG integriert werden. Diese werden in diesem Block näher erläutert.

7. Sprache und Kommunikation

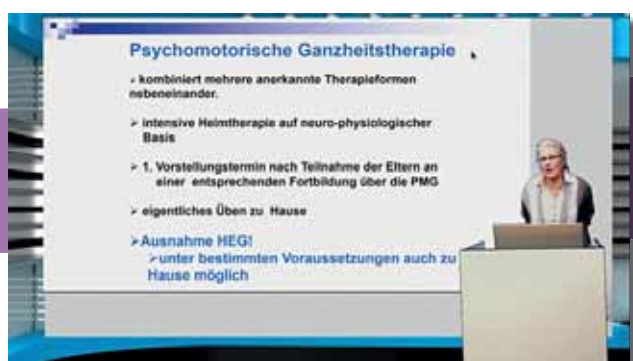
In diesem Block wird erklärt, wie die Sprache auf die Hörverarbeitung aufbaut und durch entsprechendes Training die Kommunikation verbessert werden kann.

8. Kognition und Wahrnehmung

Zwar baut die Kognition auf den einzelnen Wahrnehmungsbereichen auf. Trotzdem ist es in etlichen Fällen sinnvoll, PMG durch entsprechende Programme zu ergänzen.

9. HEG-basiertes Neurofeedback (HEG = Hämoenzephalographie)

Grundlagen und Möglichkeiten des HEG werden erläutert und an Beispielen dargestellt.



Der Kurs vermittelt Ihnen die Grundlagen von PMG. Diese umfassen die Diagnostik und das Erstellen der darauf aufbauenden Übungen sowie einen Ausblick auf weitere Methoden, die oft in PMG integriert werden.

Fakten zum Kurs:

Referentin	Dr. Christel Kannegießer-Leitner
Termin(e)	15./16. März 2025 (25KM-C03-1) 10./11. Oktober 2025 (25KM-C03-2)
Ort	Region Hannover oder Nähe Karlsruhe und online
Preis	295 €

Verpflegung	Bei Präsenzteilnahme: Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive
Zusatzinfos	⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V. ⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE

Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®

PMG bei ADS/ADHS, LRS, Rechenschwäche oder auch Sprachentwicklungsstörung

Aufbauend zum PMG-Grundkurs bietet dieser Kurs sowohl weiterführende Theorie, auf der die Psychomotorische Ganzheitstherapie aufbaut, als auch praktische Übungen. Alle Blöcke werden durch Fallbeispiele vertieft.

1. Kurzer Bericht über die Erfahrungen mit der PMG in den letzten 30 Jahren

2. Motorik, Körperkoordination und Kreuzmusteranbahnung

- Praktische Einübung der Kreuzmuster-Reihe
- Diagnostik und Hinweise auf die Durchführung der einzelnen Ebene der Kreuzmuster-Reihe (Robben, Krabbeln, Gehen, Hüpfelauf)
- Muskeltonus, Diagnostik, Übungen
- Beurteilung der Wirbelsäule und des Gangbildes
- Besprechung mehrerer Formen von Fußorthesen und Wirbelsäulenorthesen

3. Fingergeschicklichkeit und Feinmotorik mit Stifthaltung

Da eine korrekte und unverkrampfte Stifthaltung eine wichtige Grundlage für alle schriftlichen Arbeiten ist, wird auf diese speziell eingegangen. Fingerübungen als wichtige Grundlage des Trainings werden eingeübt.

- Bedeutung von Schreibtechnik, Stifthaltung
- Übungen in Anlehnung an Padovan
- Dreieckshüllen und andere Hilfsmittel
 - Vorstellung und praktische Übungen von spielerischem Fingertraining
 - Welche Bedeutung hat die Kreuzmuster-Reihe für die Fingergeschicklichkeit?

4. Taktile Wahrnehmung und Propriozeption

- Physiologie der taktilen Empfindung
- Unterschiedliche taktile Qualitäten
- Spielerische Diagnostik
- Spielerische Übungen
- Hilfsmittel zur Verbesserung der Propriozeption

5. Sehvermögen und Augenbeweglichkeit + Hörverarbeitung und Sprachverständnis

Hier werden Übungen zur Verbesserung der Seh- bzw. Hörverarbeitung erläutert und durchgeführt.

- Vorstellung von spielerischen Ergänzungen
- Diagnostik und praktische Einarbeitung von Übungen zur spielerischen Verbesserung der Sehverarbeitung (z.B. BrainBoy, Dr. Kawashima, Augentraining, cogmed bzw. Lateral-Trainer, Bedeutung von Musizieren)

- Physiologie des Sehens und der Sehverarbeitung bzw. des Hörens und der Hörverarbeitung
Diese können als Ergänzung in PMG integriert werden.

7. Sprache und Kommunikation

- Physiologie der Sprache mit Hinweisen auf neurologische Zusammenhänge beim Sprechen
- Hinweise auf altersgemäße Entwicklung und Einarbeitung in die Möglichkeit der Vergleichsbeobachtung
- Austestung der Sprache
- Als Ergänzung Vorstellung und Einüben einiger Mundfunktionsübungen in Anlehnung an Padovan

8. Ausgewählte Hörtherapien, die in der PMG eingesetzt werden

Erläuterung der Differenzierung und Möglichkeit der Ergänzung durch folgende Therapieformen:

- Tomatis • Samonas • SSP • Focus

9. Kognition und Wahrnehmung

Zwar baut die Kognition auf den einzelnen Wahrnehmungsbereichen auf. Trotzdem ist es in etlichen Fällen sinnvoll, PMG durch entsprechende Programme zu ergänzen.



10. HEG-basiertes Neurofeedback (HEG = Hämooenzephalographie)

- Grundlagen und Möglichkeiten der HEG werden erläutert und an Beispielen dargestellt.
- Versuchsweise Durchführung einer HEG-Sitzung

11. Darstellung, wann spezielle zusätzliche Laboruntersuchungen hilfreich sein können und wie diese organisiert werden.

- Austestung auf Kryptopyrrolurie
- Neurotransmitter

Fakten zum Kurs:

Referentin	Dr. Christel Kannegießer-Leitner
Termin(e)	08./09. März 2025 (25KM-C04-1) 08./09. November 2025 (25KM-C04-2)
Ort	Region Hannover oder Nähe Karlsruhe und online
Preis	295 €

Verpflegung Bei Präsenzteilnahme:
Mittagessen, Getränke und Pausensnacks inklusive

Zusatzinfos ⇒ 20 Fortbildungspunkte durch Leichter Lernen e. V.
⇒ zweitägiger Kurs – 16 UE
⇒ Teilnahme am Grundkurs vorausgesetzt

eLearning – im eigenen Tempo und unabhängig von Veranstaltungsterminen

Unsere Veranstaltungen, die als Hybrid-Kurse stattgefunden haben, werden aufgezeichnet.

Zugang zu diesen Aufzeichnungen können Sie erwerben und die Veranstaltung terminunabhängig und in Ihrem eigenen Tempo durcharbeiten. Feedback bei Verständnisfragen sind dann jedoch natürlich nicht möglich. Dafür können Sie – abhängig von Ihrer zeitlichen Auslastung – die gesamten Aufzeichnungen am Stück oder in gut verdaulichen Happen nach und nach konsumieren.

Die Skripte und erforderlichen Skript-Anhänge sowie ergänzende Arbeitsblätter, Verweise auf Studien, Quellen und der gleichen finden Sie ebenfalls im Kursportal.



Wie können Sie einen eLearning-Kurs buchen?

Weg 1

Im Online-Shop der MedITECH finden Sie die Kurse als Produkte. z. B. Warnke-Verfahren Grundkurs

1. Legen Sie den Kurs mit dem roten Button IN DEN WARENKORB.
2. Setzen Sie den Einkauf fort, indem Sie im Warenkorb mit dem roten Button ZUR KASSE GEHEN.
3. Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten im Shop ein bzw. – wenn Sie noch kein Login haben – registrieren Sie sich auf unserer Seite.
4. Schließen Sie dann den Kaufvorgang ab.

Weg 2

Die eLearning-Kurse befinden sich im Menü **Infokanäle** auf der MedITECH-Homepage.

<https://www.meditech.de/slides>

1. Geben Sie im Suchfenster **eLearning** ein und klicken Sie auf die Lupe. Die zur Verfügung stehenden eLearning-Kurse erscheinen als Einzelfelder.
2. Wählen Sie den Kurs aus, der Sie interessiert.
3. Klicken Sie links auf den Button IN DEN WARENKORB HINZUFÜGEN.
4. Setzen Sie den Einkauf fort, indem Sie im Warenkorb mit dem roten Button ZUR KASSE GEHEN.
5. Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten im Shop ein bzw. – wenn Sie noch kein Login haben – registrieren Sie sich auf unserer Seite.
6. Schließen Sie dann den Kaufvorgang ab.

Sobald der Zahlungseingang registriert wurde, erhalten Sie Zugang zum Kurs.



Tipp: In den Infokanälen finden Sie auch weitere Kanäle zu den unterschiedlichen Themen, mit denen wir uns beschäftigen und die für Sie interessant sein können. Stöbern Sie gern mal in den Kanälen. Haben Sie beispielsweise einen Wartungsvertrag zu einem Produkt erworben, haben Sie sicher auch bereits Zugang zum entsprechenden Infokanal – auch wenn Sie es vielleicht noch gar nicht wissen.

Um alle für Sie freigeschalteten Kanäle zu sehen, müssen Sie eingeloggt sein!

Ihr einfacher Weg zur (Fort-)Bildung

Bildungsschecks und Bildungsprämien

MediTECH akzeptiert Bildungsschecks und Bildungsprämien sowie vergleichbare Bezuschussungen, die durch unterschiedliche Stellen ausgegeben werden. Wenn für die Teilnahme eine Unterstützung bewilligt wurde, beachten Sie folgende Bedingungen, die **alle** einzuhalten sind:

1. Der angestrebte **Fortbildungsveranstalter und zwei weitere, mögliche Anbieter** müssen auf dem Dokument vermerkt sein.
2. Soll ein Bildungsscheck eingesetzt werden, ist dieser **bei der Anmeldung** (spätestens eine Woche nach der Anmeldung) **im Original einzureichen**. Er kann nur innerhalb der vom Aussteller vorgegebenen Frist benutzt werden. Späteres oder nach der Veranstaltung liegendes Einlösen ist nicht möglich.
3. Ein **Bildungsscheck ist nicht** übertragbar, kann also nur für den auf dem Scheck eingetragenen Teilnehmer eingesetzt werden.

Der Prämiegutschein (1. Preisstufe)

für

Prämiegutschein zur Ermäßigung der Kurs- oder Prüfungsgebühren um 4% (maximal 900 Euro)

Vorname/Name: _____
Geburtsdatum: _____
Anschrift: _____

Weiterbildungsziele/Inhalt der Weiterbildung (kann nachträglich nicht geändert werden): _____

Beruflicher Kontext (ausgewähltes oder angestrebte Berufstätigkeit): _____

Bestätigung der Beratungsstelle:
Ich bestätige hiermit die Prüfung der persönlichen Voraussetzungen des/der Beratenden.
Das eingetragene Weiterbildungsziel ist relevant für die Beschäftigungsmöglichkeit des/der Beratenden.

Ort und Datum der Beratung: _____

Auf die Einlösung des Gutscheins besteht kein Rechtsanspruch.
Der Gutschein gilt nur für die eingetragene Person und ist nicht übertragbar.

Kontakt:
www.bildungsprämie.info
0800-2623 000

Wichtiger Hinweis für Weiterbildungsanbieter:
Mit der Annahme des Prämiegutscheins erklären Sie sich bereit, an der Weiterbildungsmaßnahme, Näheres entnehmen Sie zum Nachfeld für Weiterbildungsanbieter zur Angabe von Prüfungsleistungen im Rahmen der Fördermaßnahme "Bildungsprämie". Diese Informationen sind zu veröffentlichen im Rahmen des Gutscheins. Sie können sie zudem unter www.bildungsprämie.info abrufen. Die Bildungsprämie wird im Namen des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und aus dem Europäischen Sozialfonds (ESF) bereitgestellt.

Beratungsstelle: _____

Gültig bis zum:
(letzter Tag für Kursbeginn) _____

Ein Antrag auf Erstattung des Prämiegutscheins bis spätestens: _____

Gutscheincode: _____

Bundesministerium für Bildung und Forschung | ESE

Die Bildungsprämie fördert grundsätzlich Weiterbildungsmaßnahmen, die für die Ausübung der aktuellen oder zukünftigen beruflichen Tätigkeit relevant sind, die wichtige Kenntnisse und Fertigkeiten vermitteln und Kompetenzen erweitern. Gefördert werden:

- Angestellte
- Selbstständige
- mithelfende Familienangehörige
- Mütter und Väter in Elternzeit
- Berufsrückkehrer/innen.

Eine Auswahl möglicher Anbieter von Bildungsschecks / Bildungsprämien finden Sie unter:

www.bildungsscheck.meditech.de

Fortbildungsbedingungen

Diese Bedingungen gelten ausdrücklich nur für Veranstaltungen der *MediTECH Electronic GmbH*. Zu Konditionen anderer Kurse wenden Sie sich bitte an die jeweiligen Veranstalter.

Anmeldung zur Fortbildung

Zur Anmeldung für Kurse, bei denen die *MediTECH Electronic GmbH* als Veranstalter ausgewiesen ist, benutzen Sie bitte das Anmeldeformular, das Sie per Brief oder Fax unter +49-(0)5130-97778-22 übermitteln können. Zu Kursen anderer Veranstalter können Sie sich ebenfalls bei der *MediTECH* anmelden. Ihre Anmeldung wird für Sie kostenfrei an den Veranstalter weitergeleitet.

Anmeldebestätigung

Innerhalb von 14 Tagen nach Eingang Ihrer Anmeldung zu einer Veranstaltung der *MediTECH Electronic GmbH* bekommen Sie eine Bestätigung mit Angabe der gewünschten Leistungen sowie eine Rechnung über den Kursbeitrag. Zudem erhalten Sie weitere Unterlagen und Informationen zur Kursvorbereitung nebst Literaturempfehlungen.

Serviceleistungen

Bei Teilnahme an Veranstaltungen in der Region Hannover (Wedemark) sind in Ihrem Kursbeitrag enthalten:

- Mittagessen inkl. Getränke
- Pausenverpflegung inkl. Obst, Gemüse, Snacks und Säften, Softdrinks, Kaffee, Tee-Auswahl



Referenten

Soweit zur Aufrechterhaltung des Veranstaltungstermins erforderlich, behalten wir uns vor, andere als die angegebenen Referenten einzusetzen, wobei wir die gleichbleibende Qualität des Kurses gewährleisten werden.

Gesamtbetrag

Der Gesamtbetrag umfasst das Kursentgelt inkl. Teilnehmerskript sowie Serviceleistungen vor Ort.

Bei der Online-Teilnahme an einem Kurs ist auch die leihweise zur Bereitstellung von Geräten und Materialien sowie deren Transport zur teilnehmenden Person enthalten. Der zeitgerechte, ausreichend frankierte und versicherte Rücktransport zur *MediTECH* obliegt der teilnehmenden Person.

Veranstaltungsabsage / Formatwechsel

Wir bitten um Verständnis, dass wir uns die Absage bzw. Formatwechsel von Veranstaltungen – auch kurzfristig etwa bei Krankheit des Referenten oder durch höhere Gewalt wie auch behördliche Vorgaben – vorbehalten müssen.

In Abhängigkeit von der Zahl der Anmeldungen behalten wir uns vor, den Kurs bis zwei Wochen vor Termin abzusagen. Ihr Kursbeitrag wird Ihnen in voller Höhe erstattet. Bei fehlenden Anmeldungen zur Präsenzteilnahme können als Hybrid-Veranstaltungen ausgeschriebene Termine in reine Online-Veranstaltungen verändert werden.

Falls Ihnen im Falle des Formatwechsels (z. B. von Hybrid in reine Online-Veranstaltung) eine Teilnahme nicht möglich ist, können Sie zwischen der Teilnahme an einer Folgeveranstaltung oder einer Erstattung Ihres Kursbeitrags wählen.

Sonstige Fremdkosten werden nicht übernommen, insbesondere keine Reise- und Übernachtungskosten sowie durch Arbeitsausfall entstehende Auslagen.

Rücktritt von der Anmeldung

Rücktritte von der Kursanmeldung werden wie folgt gehandhabt:

- **Bis zwei Wochen** vor dem Kurstermin können Sie **kostenfrei** absagen oder sich auf einen anderen Kurs ummelden.
- **2 bis 14 Tage vor Kurs:** Für jede **Ummeldung** fällt eine Bearbeitungspauschale von 25 Euro an. Für jede **Abmeldung** fallen 100 % des Kursbeitrages als Stornokosten an. Alle Beiträge sind stets sogleich fällig.
- **0 bis 1 Tag vor Kurs:** Bei **Abmeldung vor Kursbeginn** ist binnen 14 Tagen nach Kurstermin eine Ummeldung möglich. Es entstehen 50 Euro Bearbeitungspauschale.
- Bei **nicht entschuldigtem** Fernbleiben von der Veranstaltung fallen die vollen Kosten als Ausfallentgelt an.
- Wird bei Absage ein **Ersatzteilnehmer** benannt, fallen keine Storno-/ Bearbeitungskosten an, sofern dieser teilnimmt und die Kursrechnung beglichen wird.

Ummeldungen sind als Vereinbarung eines konkreten neuen Termins oder als nicht-termingebundener Teilnahme-gutschein zur Einlösung binnen 24 Monaten möglich. Eine Ummeldung setzt die Begleichung des Teilnahmebeitrags unverändert zum Fälligkeitsdatum des ursprünglich gebuchten Kurses voraus und ist nur bei Terminen möglich, bei denen die *MediTECH Electronic GmbH* als Veranstalter ausgewiesen ist. Differenzbeträge aufgrund höherer Kursbeitragsbeiträge werden nachberechnet.

Eine Ummeldung kann auch als ersatzweise Buchung des eLearning-Kanals des Kurses erfolgen.

Ab- und Ummeldungen sind nur mit **schriftlicher** Bestätigung durch die *MediTECH Electronic GmbH* wirksam.

Anmeldeformular: Kursveranstaltung

Ausgefüllt faxen
an +49 (0) 5130 – 97778-22
oder online anmelden ...
www.meditech.de/event

Für folgende Veranstaltung(en) melde ich mich an:

Kurs-Nr.	Termin / Titel	Betrag (€)

Teilnehmer / Teilnehmerin:

Name:

Vorname:

Beruf:

Email (am Veranstaltungstag):

Telefon (am Veranstaltungstag):

Rechnungsempfänger:

Name:

Praxis:

Straße:

PLZ/Ort:

Tel.: Fax:

Email:

Angabe nur durch Netzwerkpartner der MediTECH (bitte ankreuzen)

- Ich bin Netzwerkpartner bzw. ich arbeite in einer Netzwerkpartner-Praxis.
 - Bitte verrechnen Sie den Betrag mit dem letztjährigen Fortbildungsguthaben.
 - Diese Anmeldung soll die Netzwerkpartner-Jahresgabe darstellen.

Kursteilnahme im Rahmen des Ausbildungsganges

- Trainerausbildung nach EGBNV

Teilnahmeart: Bitte wählen Sie Ihre Teilnahmeart am Kurs

Allen Kursen – außer PMG	<input type="radio"/> Präsenz-Teilnahme (Region Hannover)	<input type="radio"/> Online-Teilnahme
Bei Kursen zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner*	<input type="radio"/> Präsenz-Teilnahme Region Hannover	<input type="radio"/> Präsenz-Teilnahme Nähe Karlsruhe
		<input type="radio"/> Online-Teilnahme

* Abhängig von der Anzahl der Präsenzteilnahmen und der angegebenen Standortpräferenz findet der Kurs entweder in D-30900 Wedemark (Region Hannover) oder aber in D-76437 Rastatt (bei Karlsruhe) statt. Teilnehmer, die zum finalen Standort nicht reisen möchten, können kostenfrei auf Online-Teilnahme umbuchen oder den Kurs in der eLearning-Variante nutzen. Ein Rücktritt von der Anmeldung ist auch möglich. **Die finale Festsetzung des Standorts und Information dazu erfolgen spätestens vier Wochen vor dem Termin. Für Online-Teilnehmer ändert sich nichts.**

Bemerkungen / ggf. Versandanschrift für Teilnehmerunterlagen

.....

.....

Hinweis: Für den Fall, dass **Rechnungsempfänger und Teilnehmer** voneinander abweichen, haften **beide gesamtschuldnerisch** für den Rechnungsbetrag. Bitte bestätigen Sie **beide** mit Ihrer Unterschrift Ihr Einverständnis.

Fortbildungsprogramm 2025



wir helfen
Menschen.

Fachkongress
Wahrnehmung
& Neuro-
rehabilitation

Warnke®-
Verfahren

*Die Sinne schärfen
fürs Leben*

Biofeedback &
Neurofeedback

*Vom eigenen
Körper lernen*

Sensomotorik
& Reaktionen

*Bewegung
intelligent
fördern*

Psycho-
motorische
Ganzheitstherapie
*nach
Kannegießer-
Leitner®*

Medi  **TECH**
Electronic GmbH

Langer Acker 7
D-30900 Wedemark (bei Hannover)

Telefon: +49 (0)5130-97778-0
Fax: +49 (0)5130-97778-22
E-Mail: service@meditech.de
Internet: www.meditech.de