

Hiermit melde ich mich verbindlich zum zweitägigen Kurs **Einführung in die Psychomotorische Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®** an.

Termin: 1. / 2. Juli 2023

**Teilnehmer\*in:**

Name: .....

Vorname: .....

Beruf: .....

Mobil-Tel.: .....

**Rechnungsempfänger:**

Name: .....

Praxis: .....

Straße: .....

PLZ/Ort: .....

Tel.: .....

Email: .....

**Teilnahmeform:**

- Präsenz-Teilnahme** (in der Region Hannover)
- Online-Teilnahme** (das erforderliche Material stellen wir Ihnen bei Bedarf leihweise zur Verfügung)

**Mittagessen – bei Präsenzteilnahme:**

- Samstag:  Fleisch  Vegetarisch  
(keine Wahl = Für Sie wird das Fleisch-Gericht gebucht)
- Sonntag:  Fisch  Vegetarisch  
(keine Wahl = Für Sie wird das Fisch-Gericht gebucht)

**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.

.....  
Datum, Unterschrift des Teilnehmers      Unterschrift des Rechnungsempfängers

Bitte senden Sie das Anmeldeformular ausgefüllt an:

MediTECH Electronic GmbH  
Langer Acker 7 - D-30900 Wedemark

... oder per Fax: +49 (0)5130-97778-22

Es gelten die aktuellen Fortbildungsbedingungen der MediTECH Electronic GmbH, die unter [www.meditech.de/events](http://www.meditech.de/events) einsehbar sind.

# Kurs

Der Kurs ist durch „Leichter Lernen e. V.“ mit 20 Fortbildungspunkten akkreditiert.



Termin	Ort	Preis
1. / 2. Juli 2023	D-30900 Wedemark oder online in der Praxis	295 EUR

- In den Kursgebühren bei Präsenzteilnahme enthalten:
- Mittagessen dazu Softdrinks
  - Hochwertige Pausenverpflegung, Snacks und Säfte, Softdrinks, Kaffee, Tee-Auswahl

**Zeitplan:**

(Samstag)	10:30 - 18:00 Uhr
(Sonntag)	9:00 - 16:30 Uhr

Termine zu weiteren Kursen finden Sie unter [www.termine.meditech.de](http://www.termine.meditech.de)

Weitere Informationen erhalten Sie bei:



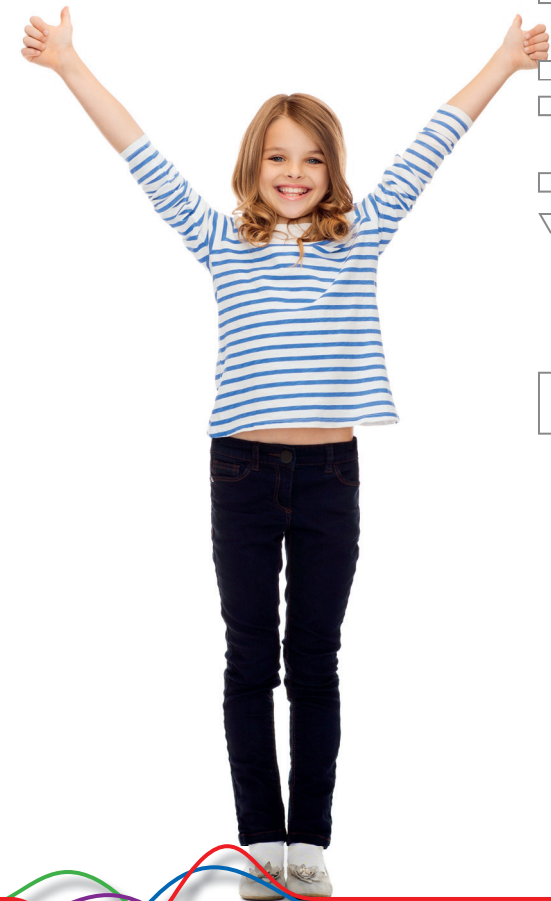
MediTECH Electronic GmbH  
Langer Acker 7  
D-30900 Wedemark (Region Hannover)

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

FoBi-PMG-2023-AK - V1 - 09.01.2023

## Ganzheitliches

### Vertiefungskurs zur Psychomotorischen Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner®



Fortbildung



## Einführung in die Psychomotorische Ganzheitstherapie nach Kannegießer-Leitner<sup>®</sup> PMG ... bei ADS/ADHS, LRS, Rechenschwäche oder auch Sprachentwicklungsstörung

Aufbauend zum Grundkurs zur PMG bietet dieser zweitägige Aufbaukurs sowohl die weiterführende Theorie, auf der die Psychomotorische Ganzheitstherapie aufbaut, als auch praktische Übungen. Alle Blöcke werden durch Fallbeispiele vertieft. Folgende Blöcke werden angeboten:

### 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
- Vorstellung des Galileo-Trainings<sup>®</sup>

### 3. Fingergeschicklichkeit + Feinmotorik mit Stifthaltung

- Bedeutung von Schreibtechnik, Stifthaltung
- Padovan-Übungen
- 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

Hier werden u.a. Übungen zur Verbesserung der Sehverarbeitung erläutert und auch bei Bedarf durchgeführt.

- Physiologie des Sehens und der Sehverarbeitung
- Vorstellung von spielerischen Ergänzungen

- Diagnostik plus praktische Einarbeitung von Übungen zur spielerischen Verbesserung der Sehverarbeitung (z.B. Brain-Boy Universal, Dr. Kawashima, Augentraining, cogmed)

### 6. Hörverarbeitung und Sprachverständnis

- Physiologie des Hörens und der Hörverarbeitung
- Diagnostik plus praktische Einarbeitung von Übungen zur spielerischen Verbesserung der Hörverarbeitung (z.B. Brain-Boy<sup>®</sup>-Universal, Lateraltrainer, Bedeutung von Musizieren)

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 nach Padovan

### 8. Ausgewählte Horchtherapien

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 (HämoEnzephaloGraphie)

- 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

## 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<sup>®</sup> (PMG) entwickelt



### Literaturempfehlung:

ADS, LRS und Co.  
Ein Trainingsprogramm für zu Hause –  
Erfolg mit der Psychomotorischen Ganzheitstherapie

Autorin: Dr. Christel Kannegießer-Leitner