



# Wochenendseminar : „GAMES“ – Neurophysiologische Entwicklungsförderung NDT/INPP in Schule und Kindergarten

Ein Bewegungsprogramm für Kindergruppen von Sally  
Goddard vom Institute for NeuroPhysiological Psychology  
INPP in Chester, GB

## Termine nach Vereinbarung

mit **Anja Van Velzen**

Lehrbeauftragte für die Neurophysiologische Entwicklungs-  
förderung NDT/INPP in der Schweiz und in Österreich,  
Sonderpädagogin und Entwicklungstherapeutin mit  
Pädagogischen Praxen in Hamburg und dem Allgäu.



Eine Veranstaltung von  
**INPP Österreich und Schweiz**

Funkenbergweg 3  
D-88459 Tannheim

Tel. 0049-8395934229

Fax. 0049-8395934228

Email: [anjavanvelzen@web.de](mailto:anjavanvelzen@web.de)

## Zielsetzungen:

- > Vermittlung des spezifischen am Institute for Neurophysiological Psychology INPP in Großbritannien entwickelten Trainingsprogramms für den Einsatz in Kindergarten und Schule
- > Stärkung der fachlichen und Handlungskompetenz im Umgang mit lernbeeinträchtigten Kindern in Kindergarten, Schule und Hort
- > Sensibilisierung für den Umgang mit verhaltensauffälligen und entwicklungsbeeinträchtigten Kindern in Kindergarten, Schule und Hort
- > Stärkung der fachlichen Kompetenz für die Beratung von Eltern und Angehörigen von lerngestörten oder verhaltensauffälligen Kindern
- > Vermittlung der Grundlagen der neurophysiologischen Entwicklungsförderung

Neurophysiologische Entwicklungsverzögerung als Ursache von Lern- und Verhaltensstörungen. In einer im Oktober 2005 in einer englischen pädagogischen Fachzeitschrift veröffentlichten Studie, die mehrere hundert Kinder betraf, wurden Gleichgewichts- und Koordinationsstörungen verbunden mit unreifen Reflexmustern bei 48% der 5-6 Jährigen und bei 35% der 7-9 Jährigen festgestellt. Einhergehend damit zeigten sich bei diesen Kindern deutlich schlechtere Leistungsergebnisse im Bereich von Lesen, Schreiben, dem Verstehen von nonverbaler Kommunikation und in der sozialen Anpassung.

Ein Teil der Kinder absolvierte ein spezifisches in den Unterrichtsklassen eingebautes Übungsprogramm zur Entwicklungsförderung, das am Institute for Neurophysiological Psychology INPP entwickelt worden war. Nach einem Jahr wiesen die Kinder dieser Gruppe, verglichen mit einer Kontrollgruppe Gleichaltriger einen signifikanten Fortschritt im Bereich Gleichgewicht, Koordination, als auch beim Lesen, Buchstabieren, dem Verstehen nonverbaler Kommunikation, sowie im Bereich sozialer Kompetenz auf.

Die Grundlage dieser bereits weit verbreiteten Defizite mit den Folgeerscheinungen von Koordinations- und Gleichgewichtsstörungen in der akademischen und sozialen Leistungsfähigkeit ist zum Teil in den oft nur dürftig gemachten Bewegungserfahrungen als Säuglinge zu finden.

Dieser Workshop vermittelt das spezifische am Institute for Neurophysiological Psychology INPP in Großbritannien entwickelte Trainingsprogramm, das im Angloamerikanischen Raum sowie in Deutschland bereits seit Jahren erfolgreich an Kindergärten und Schulen von speziell geschulten Pädagogen angewandt wird. Durch die drastische Zunahme des Verlusts von Schulfähigkeit und Schulreife bei einer immer größeren Kindergruppe tritt die Verbesserung des motorischen und sensorischen Entwicklungsstandes des Schulkindes zunehmend in den Vordergrund.

So ist doch das Lesen unmittelbar abhängig von gut kontrollierten und fein abgestimmten Augenbewegungen und erfordert das Schreiben Koordination von Auge und Hand; Sitzhaltung, Aufmerksamkeit, Konzentration und Ausdauer sind Ausdruck motorischer und sensorischer Funktionen.



- Zeit:** nach Vereinbarung  
**Beginn:** Freitag 14 Uhr, Ende Sonntag 16 Uhr
- Ort:** nach Vereinbarung
- Zielgruppe:** Kollegen mit Zertifikat in der Neurophysiologischen Entwicklungsförderung NDT/INPP, Lehrer, Kindergärtnerinnen, Erzieher, Heilpädagogen, die mit Kindergruppen arbeiten.
- Seminarleitung:** Anja van Velzen
- Kosten:** EUR 300,- (SHF 480,-) incl. Handbuch und Kopiervorlagen, excl. Verpflegung und Unterkunft.
- Anmeldung:** schriftlich mit Anmeldecoupon.  
Ihr Platz ist reserviert, sobald Sie den Seminarbeitrag von EUR 300,- (SHF 480,-) überwiesen haben.
- Bankverbindung:** Raiffeisenbank Illertal eG, Konto: 53621000, BLZ: 65462231  
IBAN: DE98654622310053621000, BIC: GENODES1ERO  
Raiffeisenbank Unteres Rheintal, Kto. 35817.15,  
Bankenclearing 81295, IBAN CH7 8129 5000 0035 8171 5,  
SWIFT: RAIFCH22
- Hinweis:** Zum Seminar bitte lockere Kleidung mitbringen!



## ANMELDECOUPON

Ich melde mich verbindlich für das Wochendseminar

**„GAMES“ Neurophysiologische Entwicklungsförderung in  
Schule und Kindergarten**

von Freitag, \_\_\_\_\_ bis Sonntag, \_\_\_\_\_ (nach Vereinbarung)  
in \_\_\_\_\_ (nach Vereinbarung) an.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Sie erhalten eine schriftliche Anmeldebestätigung und die nötigen Daten für Ihre Überweisung. Nach Eingang der Seminargebühr ist Ihr Platz reserviert.

## Anja van Velzen, geb. 1955, verheiratet, vier Kinder



Sonderpädagogin und Entwicklungspädagogin NDT/INPP für neurophysiologisch bedingte Lern- und Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen, Lehrbeauftragte INPP, Vorsitzende der Bundesarbeitsgemeinschaft Neurophysiologie und Pädagogik „Kinder im Lot“ (B.N.P), Festhaltetherapeutin, Bindungstherapeutin ABT, Gründungsmitglied der Arbeitsgemeinschaft Bindungstherapie ABT e.V.

Sonderpädagogin, Studium mit Schwerpunkt sprachbehinderte und verhaltensauffällige Kinder 1979 -1986 Universität Hamburg, Ausbildung in Neurophysiologischer Entwicklungsförderung NDT/INPP bei Dr. Blythe 1992 bis 1994 in Chester/ England, Ausbildung zur Festhaltetherapeutin bei Dr. Jirina Prekop und Annette Austermann 2002 bis 2004, zahlreiche praxisrelevante Fortbildungen (Ernährungsberatung, Klangtherapie, Feldenkrais, Kinästhetik), eigener Pädagogische Praxis seit 1994 in Hamburg, zweite Praxis seit 2004 in Tannheim/Allgäu, seit 2004 regelmäßige Tätigkeit (Schwerpunkt Neurophysiologische Entwicklungsförderung) am Wiener Institut für Bindungstherapie.



Ich melde mich **verbindlich** für das Wochenendseminar „GAMES“ an. Bitte leserlich ausfüllen!

Name \_\_\_\_\_

Straße, Nr \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Handy \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Bitte  
ausreichend  
frankieren

Anja van Velzen  
**INPP** Österreich/Schweiz  
Funkenbergweg 3  
D – 88459 Tannheim