



# Lebenshilfe Landesverband Saarland e.V.

## Umgang im Alltag mit Kindern mit erhöhtem Unterstützungs- sowie Begleitungsbedarf

**Termin:**

05.02.2025

**Uhrzeit:**

09:00 - 16:00 Uhr

**Zielgruppe:**

Fachkräfte aus der  
Frühförderung und dem  
Kita-Bereich

**Ort:**

Bliespromenade 5  
66538 Neunkirchen

**Kosten:**

200 Euro

**Mindestteilnehmerzahl:**

12 Personen

**Dozentin:**

Schirin Mohraz  
Dipl.-Psychologin, Liz.  
Marte Meo Supervisorin,  
Systemische Paar- und  
Familientherapeutin

**Anmeldefrist:**

22.01.2025

In den Krippen- und Kindertagesstätten begegnen wir immer öfter Kindern, die uns durch ihr Verhalten auffallen. Die Gründe hierfür können vielseitig sein. Das Wissen über ihre Bedürfnisse sowie die Botschaften hinter ihrem Verhalten können dazu beitragen, die Reaktionen und Handlungen eines Kindes besser zu verstehen. So können wir es im Alltag sicherer begleiten und bei Bedarf gezieltere Hilfestellungen für das Kind entwickeln.

Die videobasierte Marte Meo Methode, entwickelt von der Niederländerin Maria Aarts, hat sich in der Begleitung dieser Kinder als äußerst hilfreich erwiesen. Sie setzt den Fokus auf entwicklungsunterstützende Gelegenheiten und bietet Fachkräften die Möglichkeit, die Welt des Kindes besser zu verstehen. So können gezielt Entwicklungs- und Lernprozesse verstärkt und positive Veränderungen bewirkt werden. Gleichzeitig wird das Vertrauen der pädagogischen Fachkraft in ihre eigenen Fähigkeiten gestärkt.

**Inhaltliche Schwerpunkte:**

- Definition „herausforderndes“ Verhalten
- Mögliche Auslöser für Verhaltensauffälligkeiten
- Weitere wesentliche Einflussfaktoren
- Kollegiale Fallbesprechung
- Vermittlung der Marte Meo Methode anhand von praxisbezogenen Videoclips

**Ziele:**

Erwerb von Grundkenntnissen über die häufigsten Auffälligkeiten im Kindesalter, für ein besseres Verständnis der Verhaltensweisen dieser Kinder und deren alltäglichen Herausforderungen.

Erwerb von Kenntnissen über konkrete Handlungsmöglichkeiten in der Begleitung der Kinder anhand des Marte Meo Modells und dessen entwicklungsunterstützende Elemente der Kommunikation.