

## **Curriculum Grundgedanken zur HOM KIN mit kinesiologischem Kurs und Übungen, Ausbildungskurs 01, 21. und 22.03.2026, Schmilau**

Intensiv- und Übungskurs für Kinesiologie und Homöo – Kinesiologie, mit kinesiologischen Übungen

**Ort:** Praxisräume Corinna Hadenfeldt, Möllner Str. 2, 23911 Schmilau

**Hotelunterkunft:**

Schmilauer Hof, Möllner Str. 2, 23911 Schmilau, 0171 4130052,  
hondohaden@gmail.com,  
Farchauer Mühle 6, 23911 Schmilau, 04541 8600-0, info@farchauer-muehle.de

**Zeit:** 22. 03. bis 23. 03. 2026,

Sa, 22. 03. 2026, 10 bis 18 Uhr,

So, 23. 03. 2026, 10 bis 15 Uhr 30.

**Kosten:** Kurs 2 Tage = 360 Euro, einschließlich Pausenverpflegung, zwei Skripte includiert zum Herunterladen (Erklärungen, KIN Übungen DW).

**Referentin:** Dr. med. Deborah Wolff

**Veranstalter:** Dr. med. Deborah Wolff und HOM KIN Akademie

**Anmeldung:** info@HOM-KIN-Akademie.de

**Samstag, 21.03.2026, 10 bis 18 Uhr**

### **Teil 1 – Grundgedanken zur Kinesiologie**

Schwachstellensystem und Richtig – Falsch – System

### **Teil 2 – Grundgedanken zur Homöopathie**

Der Stirnstrich, die akustische Inhalation

Das Sekundenphänomen (nach Zeeden)

Identifikation verschiedener Therapiehindernisse

### **Teil 3 – Grundgedanken zur Auffindung von Therapiehindernissen**

Die Testreihe 01 - 22

Strukturelle Ursachen (Zahnstörfelder, Narbenstörfelder)

Psyche

Vitamine

Spurenelemente

Schwermetalle

Geopathische Belastung

genetische Belastung

Mikroorganismen

toxische Belastung

Impffolgen

Shedding

### **kinesiologische Übungen mit Kontrolle des Dozenten**

18 Uhr Kursende

**Sonntag, 22.03.2026, 10 bis 15 Uhr 30**

Fortsetzung der Testreihe 11 – 22

Stoffwechselstörung

Stoffwechselprodukte

Hormone

Hinderliche Glaubenssätze

Negative Felder

Exogene Störfelder

Antikörperbildung

RNS – Störung

Beidhändigkeit

Übersäuerung

Organbezug

15 Uhr 30 Kursende

Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen, Zahlungsbescheinigungen

Dr. med. Deborah Wolff

Kursleiterin, Ärztin für Homöopathie, Kinesiologie, EMDR, Alphatechniken und innere Aufrichtung