

 Naturheilkunde

ThetaHealing® DNA – Aufbaukurs

Negative Gefühle in positive Gefühle verwandeln!

Ein Kernthema des Kurses ist das Auflösen der Programme Ablehnung, Zurückweisung, Groll, Missgunst, Hass, Ärger, Bedauern und Nachtrauern.

Damit werden Krankheiten und Missstimmungen der Grund für ihre Existenz entzogen. Die Teilnehmer/innen erhalten in diesem Kurs mehr als 600 Gefühle zur persönlichen Stärkung, Heilung und Entwicklung heruntergeladen und lernen dies selbst für sich und andere anzuwenden.

Weitere Seminarinhalte:

- * Vertiefung der Kenntnisse der sieben Ebenen der Existenz
- * Grundglaubenssätze finden und auflösen
- * Karmische Verstrickungen auflösen
- * Eide, Schwüre, Versprechen, Flüche auflösen
- * Heilerblockaden auflösen
- * Dem Kind im Mutterleib Liebe schicken
- * Eine gebrochene Seele heilen
- * Das Lied des Herzens singen
- * Gebäude und Gegenstände energetisch reinigen
- * Mit dem höheren Selbst kommunizieren
- * Mit Ahnen kommunizieren
- * Die Zeit dehnen

Im Kurs werden die ThetaHealing® Techniken und Anwendungsmöglichkeiten ausführlich geübt, um den Transfer in den Alltag zu unterstützen.

Inklusive:

- * ThetaHealing® Aufbau DNA Handbuch
- * Buch von Vianna Stibal: ThetaHealing® für Fortgeschrittene

Voraussetzung: ThetaHealing® Basis DNA

Zertifikat: Am Ende des Seminars erhalten Sie ein Zertifikat von THInK, Vianna Stibal's ThetaHealing Institute for Knowledge, USA, welches Sie berechtigt, offiziell als ThetaHealing® Aufbau DNA Practitioner zu bezeichnen.

Ein Seminar für therapeutisch Tätige.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Termine

Fr, 11.09.2026
09:00-17:00 Uhr

Sa, 12.09.2026
15:00-19:00 Uhr

[und 1 mehr](#)

Preis

390,00 €

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule
Hamburg
Barmbeker Str. 8
22303 Hamburg
Tel. 040-691 11 91

Seminarnummer

SSH20120926

Anmeldemöglichkeiten

- Bei jeder Akademie
- Per Fax: 0261-952 52 33
- Auf [unserer Webseite](#)



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 10.05.2026

Dozent

Dozententeam

Dozenten werden noch bekannt gegeben.