



 **Psychologie und Psychotherapie**

Chakrenlehre und Harmonisierung – Einführung

Chakren sind die Energie-Zentren des Körpers.

Durch das Verstehen der Zusammenhänge von Chakren und den dazugehörigen Organen im Menschen, können Störungen oder Blockaden behoben werden.

Das Chakra-System ist untrennbar mit körperlichen und seelischen Erkrankungen verbunden; deshalb stellt die Chakra-Arbeit ein weiteres Werkzeug dar, um Klienten/Patienten einen Heilungsimpuls zu geben.

Seminarinhalt:

- Geschichte der Chakren
- Grundlagen und Zuordnung der sieben Hauptchakren
- Entstehung von Blockaden und Disharmonien unter dem Aspekt der menschlichen Entwicklungszyklen
- Aufgaben und Funktionen des jeweiligen Chakras
- Zuordnung körperlicher Beschwerden zu den jeweiligen Chakren
- Blockaden feststellen und harmonisieren
- Möglichkeiten zur Reinigung und Aktivierung der einzelnen Chakren

Termin

So, 10.05.2026
10:00-18:00 Uhr

Preis

155,00 €

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule
Stuttgart
Calwer Str. 28
70173 Stuttgart
Tel. 0711-615 91 91

Seminarnummer

SSH70210326V8

Anmeldemöglichkeiten

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



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 21.01.2026

Dozentin

Bianca Rabl

Jg. 1969, verheiratet. Sie ist Sozialpädagogin und sammelt seit 2010 Berufserfahrung im Bildungs- und Ausbildungsbereich und beschäftigt sich seit 2001 intensiv mit Entspannungstechniken und Energiearbeit, wie z.B. Tai Chi, Qigong, Tao Yoga und speziell der Arbeit mit Klangschalen. Sie absolvierte zahlreiche Weiterbildungen in diesem Bereich, wie z.B. in Klangmassage, Progressiver Muskelentspannung sowie Klang, Klangmeditation und Klangreisen. Weiterhin ist sie schamanische Wegbegleiterin u.a. mit Klang- und Edelsteinarbeit. Seit 2014 arbeitet sie als selbstständige Dozentin, Trainerin und Coach im Bereich Lernen, Stressregulation und Entspannung, achtsame Kommunikation und Konfliktbewältigung. Ihre Schwerpunkte sind dabei Klangschalen, Chakrenarbeit, Meditation und die EFT Klopftechnik.