

 **Psychotherapie**

Systemische Verfahren und Therapiemethoden

Das Seminar vermittelt Ihnen eine Einführung und einen Überblick über systemische Verfahren in Beratung und Psychotherapie.

Seminarinhalte:

Kommunikationstherapie nach Watzlawick

- Grundlagen und Vorstellungen
- Störungen in der Kommunikation
- Symptomverschreibung und Umdeutung

Kurztherapie nach S. de Shazer

- Grundlagen und Vorstellungen
- Den/Die Klienten/in auf seine/ihre Art und Weise machen lassen
- Negative Energien in positive verwandeln

Familientherapie Mailänder Modell

- Grundlagen und Vorstellungen
- Psychotische Spiele in der Familie
- Die „unabänderliche Verschreibung“

Familienaufstellungen nach Hellinger

- Grundlagen und Vorstellungen
- Das Anordnen der Familie
- Veränderungen durch veränderte Distanz

Dieses Thema wird zusätzlich in den Workshops vertieft.

Der Kurs bietet Grundlagenwissen sowohl für die Heilpraktikerprüfung als auch für die berufliche Praxis.

Termine

Do, 03.12.2026
19:00–21:30 Uhr

Do, 10.12.2026
19:00–21:30 Uhr

[und 3 mehr](#)

Preis

270,00 €

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule
Passau
Bahnhofstr. 17, 3. Stock
94032 Passau
Tel. 0851-7 39 61

Seminarnummer

SSH83031226R

Anmeldemöglichkeiten

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



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 02.07.2026

Dozentin

Margit Kratzer-Röhrig

Jg. 1965. Nach langjähriger Tätigkeit als Redaktions-Assistentin bei einer großen Tageszeitung fühlte sie sich zunehmend zur Naturheilkunde hingezogen. Sie absolvierte eine zweijährige Vollzeit-Ausbildung zur Heilpraktikerin bei der Paracelsus Schule, die sie 2003 erfolgreich mit der amtsärztlichen Prüfung abschloss. Sie spezialisierte sich mit entsprechenden Fachausbildungen, neben verschiedenen naturheilkundlichen Behandlungsmethoden z.B. Akupunktur, vor allem auf die Klassische Homöopathie und die psychologische Beratung. Seit 2003 ist sie als Heilpraktikerin niedergelassen. Seit 2006 ist sie als Dozentin bei den Paracelsus Schulen tätig.