

Heilpraktiker/in für Psychotherapie

Kostenfreier Probeunterricht

PSYCHOLOGIE / PSYCHOTHERAPIE



Sie möchten einmal unsere Schule kennenlernen und in unseren Unterricht schnuppern? Sie sind neugierig, wie es sich anfühlt, wieder die Schulbank zu drücken?

Dann bieten wir Ihnen hier die Gelegenheit dazu: Seien Sie für einen Tag unser/e Gasthörer/in im Ausbildungsgang z. Heilpraktiker/in für Psychotherapie!

Sie können sich mit unseren Räumlichkeiten vertraut machen, unsere Dozenten kennenlernen, sich mit zukünftigen Kommiliton/innen austauschen und die Schulatmosphäre auf sich wirken lassen.

Das Thema heute: Klinische Psychologie B

Dieses Angebot ist selbstverständlich kostenfrei und unverbindlich! Wenn es Ihnen gefallen und Sie auf Ihrem Weg zu Ihrem neuen Traumberuf ein Stück weiter gebracht hat, freuen wir uns darauf, alle Ihre weiteren Fragen in einem persönlichen Beratungsgespräch mit Ihnen zu klären.

Schreiben Sie uns dazu eine E-Mail (goettingen@paracelsus.de) oder rufen Sie einfach an: 0551-57347.

Das Team der Paracelsus Gesundheitsakademie Göttingen freut sich auf Ihren Besuch und bittet Sie um vorherige Anmeldung.

Dozent/in HP Psy Benjamin Lang: Jg. 1984; Er hat den Mastertitel in `Coaching, Organisationsberatung, Supervision` an der Universität Kassel erworben. Er absolvierte zudem eine Ausbildung zum Personal- und Business-Coach und als nächsten Schritt eine zweijährige Ausbildung zum psychologischen Berater und Heilpraktiker für Psychotherapie an der Paracelsus Schule in Kassel. Herr Lang spezialisierte sich durch eine Fachausbildung zum hypno-systemischen Coach und Berater und vertiefte seine Kenntnisse in Hypnose durch zusätzliche Weiterbildungen. Seit Mai 2016 ist Herr Lang erfolgreich in eigener Praxis niedergelassen.

Termine:
Di. 01.07.2025
09:00-13:00 Uhr

Preis:
Kostenfrei! *

Paracelsus
Gesundheitsakademie
Zindelstr. 3-5
37073 Göttingen
Tel. 0551 - 573 47

Seminarnummer:
INF34010725R

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- per Fax: 0261 - 9 52 52 33
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:

