

Ausbildung z. Heilpraktiker/in

kostenfreier Probeunterricht

NATURHEILKUNDE



© axel keck - Fotolia.com

Termine:
Di. 08.07.2025
09:00-13:00 Uhr

Preis:
Kostenfrei! *

Paracelsus
Gesundheitsakademie
Hallerstraße 3-6
Dipl.-Kfm., Heilpraktiker für
Psychotherapie
10587 Berlin
Tel. 030 - 89 09 21 93

Lernen Sie unsere Arbeitsweise in der Berliner Paracelsus Gesundheitsakademie kennen und melden Sie sich zu Ihrem persönlichen Probeunterricht an – kostenlos und unverbindlich!

Sie können Dienstag ab 9:00 Uhr (bis 13:00Uhr) am regulären Unterricht der Tages-Ausbildung z. Heilpraktiker/in teilnehmen.

Das Thema ist an diesem Termin aus dem Themenfeld: Akute und chronische Schmerzzustände

Sie haben dabei die wunderbare Gelegenheit, die Schule, Dozenten/innen und Gleichgesinnte kennenzulernen.

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung aufgrund der begrenzten Platzanzahl erforderlich ist. Am besten melden Sie sich online über unserer Homepage - oder per E-Mail (berlin@paracelsus.de) an.

Darüber hinaus können Sie jederzeit einen persönlichen Beratungstermin mit uns vereinbaren, wir beantworten gerne alle Ihre Fragen zur Ausbildung und zum Berufsbild Heilpraktiker/in.

Wir freuen uns auf Sie!

Dozent/in HP Andrea Auer-Domagk: Jg. 1981; Sie praktiziert seit 2007 als Heilpraktikerin erfolgreich in ihrer eigenen Praxis mit den Tätigkeitsschwerpunkten Licht-, Magnetfeld- und Laserbehandlung, Akupunktur, Injektionen, Darmsanierung/Entgiftung/Ausleitung, Pflanzen- und Pilzheilkunde. Die Dozententätigkeit an den Paracelsus Schulen sowie die Beisitzertätigkeit im Gesundheitsamt Augsburg/Stadt begann Frau Auer-Domagk im Jahre 2008. Sie ist für Schüler/innen auf ihrem Entwicklungsweg, speziell bei ihren Schritten in Richtung Prüfung, eine gute Begleitung und darf sich oft mit den Schülern/innen über die bestandene HP-Prüfung freuen. Das Motto für ihre Arbeit lautet 'Liebe was du tust oder lass es sein!'



Seminarnummer:
INF10080725R

Anmeldemöglichkeiten:

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

