

Aroma-Energie-Massage

BEAUTY / WELLNESS



Termine:
Fr. 14.02.2025
09:00-17:00 Uhr

Preis:
140,- Euro *

Paracelsus
Gesundheitsakademie
Hauptstr. 13
83395 Freilassing
Tel. 08654 - 6 62 62

Die Aromamassage ist eine auf dem Gesundheitsmarkt nicht mehr wegzudenkende und bei Klienten/innen sehr beliebte Massageform. Hierbei wird die Effleurage und Petrissage mit der Wirksamkeit der ätherischen Öle verbunden. Die in den Pflanzen gebundenen, flüchtigen (ätherischen) Eigenschaften dienen dazu, beim/bei der Klienten/in je nach Pflanze bestimmte Wirkungen zu erzielen. Die ätherischen Öle entfalten ihre Wirkung über die Haut und über den Geruchssinn. Sie gelangen über die Haut in den Blutkreislauf und wirken auf die Organe. So haben Zitrusdüfte z.B. eine belebende Wirkung, Blütendüfte, wie z.B. Rose oder Jasmin, wirken harmonisierend, ätherische Düfte der Hölzer, z.B. Zypresse oder Zeder, wirken stärkend.

Bitte bringen Sie bequeme Kleidung, 2 große Badetücher, 1 Handtuch, 1 Decke und Schreibzeug mit!

Für Wellnesspraktiker/innen und Therapeuten/innen geeignet.

Seminarnummer:
SSA15081124V4

Anmeldemöglichkeiten:

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



Dozent/in Petra Hübner: Jg. 1982, verheiratet, 3 Kinder. Nach der Ausbildung zur Pharmazeutisch-Technischen-Assistentin, vertiefte Petra Hübner in der Apotheke immer mehr ihr Wissen über Pflanzen und natürliche Arzneien. 2012 entschied Sie sich die Ausbildung an der Paracelsus Schule zu absolvieren und legte 2014 erfolgreich Ihre staatliche Prüfung vor dem Gesundheitsamt ab. Sie spezialisierte sich mit entsprechenden Fachfortbildungen auf Irisdiagnose, Aromatherapie, Kinderheilkunde, Wirbelsäulentherapie nach Dorn-Breuss, Japanisches Heilströmen, natürliche Hormontherapie und die Neuro-linguistische-Programmierung. Seit 2018 ist Petra Hübner erfolgreich als Heilpraktikerin niedergelassen. Nun bringt Sie Ihre Erfahrung und Kompetenz in den einzelnen Therapiefachbereichen als Dozentin an den Paracelsus Schulen ein.

