



Australische Traumfänger Massage

Beschreibung

In dem 2-tägigen Wochenendkurs wird die Technik und das Konzept der australische Traumfänger Massage vermittelt. Die Kursteilnehmer üben gegenseitig aneinander, um so die wohltuende Wirkung des Peelings und der Massage zu erfahren.

Eine Massage der anderen Art! Hierfür öffneten die Aborigines ihre Wellness-Schatztruhe!

Spezielle Massagegriffe-und abläufe kombiniert mit Ritualen der australischen Ureinwohner und den geheimnisvollen Düften des wilden Outbacks. Durch sanfte kreisende Bewegungen werden die tiefen Verspannungen ausgestrichen und die Körperenergien wieder frei zum Fließen gebracht. Untermalt wird dieses traumhafte Wohlfühlerlebnis mit Didgeridoo-Klängen, auf deren Klangteppichen wir zu einem ‚mental journey‘ durch das unberührte Outback Australiens entführt werden. Am Ende der Massage hat man das Gefühl, als würden wir auf den Höhen des magischen und energiespendenden Berges Uluru sanft abgesetzt werden.

Massagekurse 2012 / Halbjahr	I.	II.
	21./22.4.	24./25.11.

Zielgruppe Masseure, Gesundheitspraktiker, Kosmetiker, Körper-Therapeuten, Interessierte mit und ohne Vorkenntnisse

Kurszeiten Jeweils von 10 – 18 Uhr 1 ½ h Mittagspause

Ort **SINN 7** Eduard-Schmid-Str. 13, 81541 München

Kursumfang Praktische Vermittlung der jeweiligen Massagetechnik, Seminarunterlagen, Zertifikat, Getränke

Anmeldung bzw. Infos Schriftliche Anmeldungen unter info@sinn-7.de oder 089 62 50 29 52. Die Anmeldung ist für beide Parteien verbindlich

Kursleitung Beate Thalmeier, Gesundheitspraktikerin (DGAM), Entspannungstherapeutin, Kosmetikerin (Tüv Süd)

Preise Je Wochenendkurs 215 € / max. 6 Personen. Bei Buchung von 2 Wochenendkursen ./.10 % auf den Kurspreis. Bei Anmeldung 75 € Anzahlung und 140 € bei Kursbeginn.

Bankverbindung Beate Thalmeier
Commerzbank BLZ 700 800 00, Kto.nr. 319706200

Wissenswertes Bei Krankheit können einzelne Kurstage beim nächst möglichen Wochendtermin nachgeholt werden. Bitte bequeme Kleidung und Flip-Flops mitbringen



SINN
SIEBEN Beauty Wellness