



Heilung kann so einfach sein

Heilungsrituale im schöpferischen Reich der Klänge und Gesänge

Du bist eingeladen an diesen beiden Tagen im schöpferischen Reich der Klänge tiefe Lebens- und Heilungsimpulse für Körper, Geist und Seele zu empfangen.

Die heilsamen Schwingungen der singenden Klangschalen können dir bis tief auf die Zellebene sehr kraftvolle Harmonie- und Heilungs-Impulse schenken: Verspannungen und Energieblockaden können sich lösen und deine Lebensenergie kann wieder freier fließen.

In unserem co-kreativen **Wir und Jetzt** werden wir unsere Herzen singen und die heilsamen Ur-Frequenzen von Klang, Licht und Liebe schwingen lassen.

Wir erleben kraftvolle Schöpfungsimpulse einer klangschamanischen Heilungsbegleitung: Die Schamanen-Trommel (Erde), der Gong (Feuer), die große Fuß-Klangschale (Wasser), das Windklangspiel (Luft) und der Monochord-Klangstuhl (Äther) werden uns begleiten und unterstützen, uns auf eine heilsame Weise mit den elementaren Schöpfungs- und Heilungskräften zu verbinden: Wir kommen in Resonanz mit der reinen Schöpfungsenergie.

Du bist eingeladen die elementaren UrKräfte zu spüren, deinen SeelenTraum schwingen zu lassen und dich an deine wahre göttliche Natur zu erinnern.

Zeit: Samstag, **30.09. 2023 von 11.00 h - 18.00 h**
Sonntag, **1.10. 2023 von 11.00 h - 18.00 h**
(Mittagspause jeweils 14.00 -15.00 h)



Ort: Seminarraum Bioland Gärtnerei Umbach,
Klinge 2, 74074 Heilbronn

Anmeldung: Thomas Eberle, Tel. 0176/ 70620201, info@surya-music.com

Wertschätzung: Ein Tag 100,- € / beide Tage 190,- €

Bitte für das gemeinsame Mittagessen leckere Köstlichkeiten mitbringen!

Thomas bringt wundervolle alte „singende“ Klangschalen und andere Klanginstrumente mit, die bei Interesse gekauft werden können. Das wundervolle Buch von Thomas "Heilung kann so einfach sein", das eine wahre Schatztruhe ist, kann vor Ort gekauft werden.

Am Montag, den 2. Oktober bietet Thomas klangschamanische Einzelsitzungen an:
(90 Min. - 120 Min. / 150,- €)

Herzlich willkommen im Reich der Klänge!