



KlangMagie II - im Garten

Donnerstag, 19. Juli 2018, 21.00 - 22.30 Uhr

Natur ... Garten ... Klänge unter freiem Himmel und ... eine Reise durch die Welt der Farben, des Feuers und durchs Universum...

Farben ... die Farben des Feuers ... Feuer ... ist für viele ein faszinierendes Schauspiel. Wer liebt es nicht stundenlang in ein Lagerfeuer zu starren. Feuer hat etwas Anziehendes und Beruhigendes zugleich. Ebenso die Farben. Und es gibt eine Verbindung zwischen den beiden und der des Universums. Neugierig?

Dann möchte ich Dich zu einer Feuermeditation bei Kerzenschein und Lagerfeuer einladen. Mit der Feuermeditation kann man sich an seine Kindheit zurück erinnern, an Zeiten der Lagerfeuer, wo man noch sorglos war. Zugleich kann die Feuermeditation gegen negative Energie und negative Gedanken einwirken und sie zu positiven Energien in Wohlgefallen auflösen.

An diesem Abend wollen wir gemeinsam den Klängen der Klangschalen lauschen und neue Energie tanken, die Energie des Universums in uns selbst. Ein Raum kann sich öffnen, indem es möglich wird den Alltag loszulassen und neue Energie zu tanken. Daher möchte ich mit Euch unter freiem Himmel und doch im geschützten Raum meines Gartens dieses Klangerlebnis begehen. Ich lade Dich ein, sei dabei und nimm Dir die Zeit mit dem Klang, um zu spüren womit Deine Seele im Universum in Resonanz gehen möchte.

In meinem Garten (Erftstadt-Lechenich, genaue Adresse nach Anmeldung) erwarte ich Dich und bereite mit Kippliegen und Decken alles für Euch vor (jeder kann sich aber gerne weitere Lagermaterialien mitbringen). Und ich empfehle bequeme Kleidung.

Der Klang-Entspannungs-Abend kostet 15€ pro Person. Bitte verbindlich anmelden (telefonisch, per Mail, über Facebook oder meine Internetseite mit Direktbuchung), da nur ein begrenzter Raum für 8 Teilnehmer zur Verfügung steht.

Klangfarben
Farbenklang

Pamela Hüster

Klosterstrasse 32
50374 Erftstadt-Lechenich
Tel. 02235-401 96 96
mobil 0179-54 85 474

info@klangfarben-farbenklang.de
www.klangfarben-farbenklang.de

