

# Heilwirkung der Kräuter in Körperkerzen

Die Körperkerzen-Therapie mit Kräutern ist ein altes, schamanisches Heilverfahren, das heute wieder an Bedeutung gewinnt.

Mit diesem Praxisbuch erlernen Sie in einfachen Grundschritten die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten. Bei der Wahl der passenden Körperkerzen und Kräuter helfen 80 Pflanzenbeschreibungen – von Alant bis Zistrose

- › 117 Symptombehandlungen – von Abszess bis Zyste
- › Kräuter erleichtern das Loslassen und unterstützen bei der Bewältigung der Herausforderungen unseres Alltages.

Lassen Sie Ihre Beschwerden in Rauch aufgehen!

**VERA MÖRWALD** war auf der Suche nach einer Möglichkeit, um Körper und Geist wirksam zu reinigen, da stieß sie auf die Ohrkerzen und probierte diese auch am Körper aus. Nach einiger Zeit fing sie an, eigene Kerzen herzustellen, besondere Kerzen mit Informationen, die sie in ihren Behandlungen nutzt.

**EUNIKE GRAHOFER** stammt aus dem Waldviertel und ist als Kräuterpädagogin tätig. Sie beschäftigt sich intensiv mit Pflanzen und ihren geheimen Orten, mit den idealen Sammelzeiten verschiedenster Kräuter und mit der Kommunikation mit den Pflanzenseelen. Zusammen mit Alex Hunger betreibt sie die Firma Danuspirit und bietet dort Seminare, Wanderungen und Vorträge an.

**ALEX HUNGER** beschäftigt sich mit den Ahnen, Naturvölkern, ihren Ritualen und Lebensweisheiten. Besonders faszinieren ihn die alten Heilmethoden und das Pflanzenverständnis der Vorfahren. Alte Geometrie und das Herstellen von Kraft- und Energiebildern findet er wichtig.



Vera Mörwald,  
Eunike Grahofer &  
Alex Hunger

## Heilwirkung der Kräuter in Körperkerzen

*Altes Wissen wieder  
entdecken*

Format: 17 x 22 cm  
Flexocover, 224 Seiten,  
Fadenheftung,  
durchgehend vierfärbig  
ISBN: 978-3-99025-105-8  
Preis: € 19,90

## PRESSEKONTAKT & MATERIALBESTELLUNG

Freya Verlag GmbH, presse@freya.at, +43 732 781108-0

Wir bitten herzlich um Erwähnung des Titels und freuen uns sehr, wenn Sie ein Belegexemplar anfordern. Abdruck honorarfrei bei Nennung des Verlags.