Barbara Miedl, Jin Shin Jyutsu Praktikerin und Selbsthilfelehrerin



## Selbsthilfebuch 1 Einführung in Jin Shin Jyutsu

11.10.2025 - 12.10.2025 Tulin an der Donau, zentral "Die Kunst des LEBENS ist einfach. Wir machen sie erst kompliziert mit unseren Anstrengungen zu leben – oder wohl eher : zu existieren. Jin Shin Jyutsu heißt, unsere komplexe Existenz in eine einfache LEBENSkunst zu verwandeln."
Mary Burmeister, Selbsthilfebuch 1

Das lernst du kennen und anwenden:

- Die "Lebensquelle" für gute Energieversorgung
- Den "Vermittlerstrom" hilft uns, in Balance zu bleiben
- Drei einfache Ströme zur Kräftigung der Energie, zur Unterstützung der vorne absteigenden Energie unterstützt dabei, uns zu nähren und "die Welt zu verdauen", und der rückwärtig absteigenden Energie, die u.a. hilft, Ausscheidungs- und Entgiftungsfunktionen zu stärken. Grundlagen zum Halten der Finger
- Einfache Kurzgriffe für spezielle Energiebedürfnisse.

Mitzubringen Matte, Kissen, Socken

Seminarplätze: max. 5

Anmeldung am besten gleich!

## Selbsthilfebuch 1 - Einführung in Jin Shin Jyutsu

Kursort ström.ort

Kurszeiten

3430 Tulln an der Donau, zentral

Samstag, 11. Oktober 2025 - Sonntag, 12. Oktober 2025

Samstag 10:00 - 17:00 Uhr, Sonntag 10:00 - 16:00

Gesamt Unterrichtsstunden: 13

Voraussetzung Keine.

Leitung Barbara Miedl, Jin Shin Jyutsu Praktikerin und Selbsthilfelehrerin

Kursbeitrag Für zwei Tage Seminar inkl. Selbsthilfebuch 1 von Mary Burmeister €

190,00

Anmeldung Online-Anmeldung verfügbar

Du erhältst eine automatisierte Anmeldebestätigung von noreply@jsj.at. Solltest du diese nicht erhalten, bzw. von mir keine Anmeldebestätigung erhalten, wende dich bitte telefonisch oder via E-Mail an mich.

barbara.miedl.jsj@hotmail.com | +43 664 14 44 191

Zahlungs- und Stornobedingungen

Mit der Anmeldebestätigung schicke ich dir eine Rechnung mit den

Zahlungsinformationen.

Eine Stornierung bis 30 Tage vor Seminarbeginn ist kostenfrei,

danach verrechne ich eine Bearbeitungsgebür in der Höhe des halben

Seminarpreises.

