



Seminar: „Präsent durch Sprache – Entspannung, Körperwahrnehmung und Spracherlebnis“

Samstag/Sonntag, 13./14. November 2021

Beginn Samstag um 10:00 bis 18:00 Uhr und Sonntag von 9:00 bis 15:00 Uhr in der Praxis für systemische Beratung, Heinrich-von-Tettingen-Straße 37 (Dachgeschoß) in 78465 Konstanz-Wallhausen.

Inhalt:

Im Einklang mit der eigenen Stimme zu sein, ausdrucksstark und selbstsicher zu sprechen, kann erlernt werden. Möchten Sie daran arbeiten

- Ihre Sprache bewusst als Mittel einzusetzen?
- Ihre Stimme trafehiger und kräftiger zu machen?

Im Seminar werden Übungen angeboten, die Verspannungen lösen und das Sprechen erleichtern. Wir werden mit der eigenen Stimme und weiteren sprachlichen Ausdrucksmöglichkeiten an lyrischen, epischen und dramatischen Texten arbeiten. Wir üben sowohl in der Gruppe als auch einzeln.

Teilnehmende:

Dieses Seminar richtet sich an alle bisherigen Teilnehmenden unserer Weiterbildungen: Grundlagen und Methoden systemischer Arbeit in Familien, Gruppen und Organisationen/ systemisches Gesundheitscoaching/ Familienaufstellungen sowie weitere interessierte Menschen, die in Coaching und Beratung tätig sind. Sie brauchen keine Vorkenntnisse.

Seminarleitung:

Dagmar Heinemann, Sonderschullehrerin und Fachleiterin für Sprachbehinder-tenpädagogik, Schauspielerin und Sprecherin, systemischen Gesundheitscoach, wohnhaft in Ladenburg



Ihre Investition:

280,- Euro (incl. Seminarverpflegung, ohne Mittagessen und ohne Übernachtung). Das Seminar findet im Rahmen „beruflicher Fortbildungsmaßnahmen“ statt, gilt als Aufbaumodul unserer Weiterbildungen und ist nach § 4 Nr. 21 a) bb) UStG umsatzsteuerbefreit. Die Teilnehmerzahl ist auf max. 12 Personen begrenzt, es gilt die Reihenfolge der Anmeldung. Bei entsprechendem Interesse ist ein Fortsetzungsmodul geplant.

Anmeldung: Beratung am See - Praxis für systemische Beratung, Coaching und Organisationsentwicklung

Bohlstraße 5 A, D-78465 Konstanz.

Mobil: +49 - 160 - 7119447

sigrid.tomberg@t-online.de

www.beratung-am-see.de

