

Vorträge zu Gesundheitsthemen

Medizin und Heilmethoden sind ein unübersichtliches, weites Feld. In unseren Gesundheitsvorträgen können Sie aktuelle Hintergründe zu verschiedenen medizinischen Themen erfahren.

Dabei ist es uns ein Anliegen, die Bandbreite der unterschiedlichen Behandlungsmethoden und –Ansätze abzubilden, um den Interessierten eine Wissensbasis zu bieten. In den Vorträgen findet keine individuelle heilkundliche Beratung statt. Für Ihr Engagement danken wir den Ärztinnen und Ärzten folgender Krankenhäuser und Gesundheitseinrichtungen:

- Atos-Klinik Heidelberg
- BG Unfallklinik
- Krankenhaus zum Guten Hirten
- LUSANUM Gesundheitszentrum
- St. Marien- und St.-Annastiftskrankenhaus
- Städtisches Klinikum Ludwigshafen
- Zentralinstitut für Seelische Gesundheit Mannheim

und allen weiteren, engagierten Therapeutinnen und Therapeuten, die zu einem vielfältigen Bildungsprogramm beitragen.

[Kursbereiche](#) >> [Fremdsprachen](#) >> [Spanisch](#) >> [Details](#)

Details zu Kurs 241I42209F Club de Lectura A2/B1- NEU

Kursnummer

241I42209F

Status

Titel

Club de Lectura A2/B1- NEU

Info

Dieser Kurs richtet sich an Teilnehmende mit Vorkenntnissen, die ihren mündlichen Ausdruck verbessern möchten. Es werden Texte zu spanischer und lateinamerikanischer Kultur besprochen. Natürlich gibt es auch ausreichend Gelegenheit, die Grammatik aufzufrischen und den Wortschatz zu erweitern. Neue Teilnehmer*innen können jederzeit einsteigen.

Veranstaltungsort

vhs, Bürgerhof, Raum 111

Zeitraum

Sa. 20.04.2024 - Sa. 29.06.2024

Kein Kurs in den Ferien und 04.05.2024

Dauer

8 Termine

Uhrzeit

10:30 - 12:00

Unterrichtseinheiten

16 x 45 Minuten

Kosten
68,00 €

Maximale Teilnehmerzahl
9

abschließende Bemerkungen
Kursgebühr bei 4-5 Teilnehmenden 90,00 €

Dozentin
Schmitt Carolina

[!\[\]\(0f848bbd71cef6b345273b16f905912a_img.jpg\) Kurstage](#) [!\[\]\(d873c0073cfd3b74a7c9b5ca09bad0c7_img.jpg\) Anmelden](#) [!\[\]\(9126fbb278b6412ee8b215b5e71dadba_img.jpg\) In den Warenkorb](#) [!\[\]\(bb3ac0ef9759920456d29214b9245205_img.jpg\) Empfehlung](#)

[!\[\]\(339a16584d5da0f0a3ca4e9ec17bf6a1_img.jpg\) Zurück](#)