

Grundbildung - Inklusive Bildungsangebote

Lesen- und Schreiben lernen ist in jedem Alter möglich.



Die vhs-Kurse im Bereich Grundbildung wenden sich an Erwachsene, die ihre Fähigkeiten im Lesen, Schreiben oder Rechnen verbessern möchten.

Gerne stellen wir auch den Kontakt zu SALuMa e.V., der Selbsthilfegruppe Analphabeten LU/MA her oder geben Auskünfte zum neu gegründeten „Alfa-Bündnis-Rhein-Neckar“ und seinen Aktivitäten in der Region.

Die inklusiven Bildungsangebote zielen darauf ab, die gesellschaftlich-kulturellen Teilhabechancen für Menschen mit Behinderungen zu verbessern. Hier kooperiert die Volkshochschule Ludwigshafen eng mit dem Ökumenischen Gemeinschaftswerk Pfalz GmbH, dem Träger der Ludwigshafener Werkstätten.

[Kursbereiche](#) >> [Grundbildung - Inklusion](#) >> [Alfa-Bündnis Rhein-Neckar: Schulungen für Berater*innen](#) >>

[Details](#)

Details zu Kurs 241LC70103 Funktionaler Analphabetismus - Kompaktwissen

Kursnummer
241LC70103

Status

Titel
Funktionaler Analphabetismus - Kompaktwissen

Info

Das Fortbildungsseminar vermittelt in kompakter Form Hintergrundinformationen zum Analphabetismus in Deutschland (Ursachen, Erscheinungsformen und Unterstützungsmaßnahmen). Zudem gibt es hilfreiche Praxistipps, wie Sie Betroffene besser erkennen, ansprechen, vermitteln und begleiten können. Wir bieten diese Veranstaltung auf Anfrage an, bei uns an der VHS oder gerne auch als Inhouse-Veranstaltung für Ihre Mitarbeiter*innen, ihre Belegschaft, Schulkasse oder Studierenden. Setzen Sie sich bei Interesse bitte mit Petra Paula Marquardt Tel. 0621/504-2631, Email: petra-paula.marquardt@ludwigshafen.de in Verbindung.

Veranstaltungsort
Termine auf Anfrage

Zeitraum
-

Dauer
2 Termine

Uhrzeit
-

Unterrichtseinheiten
4 x 45 Minuten

Maximale Teilnehmerzahl

15

Dozenten

Haller Elfriede, SALuMa e.V.

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

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