

Inhaltsübersicht Alpha 1B

Kursbeschreibung	Der Kurs Alpha 1B ist das Folgemodul von Alpha 1A
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Primäre Analphabeten / Analphabet/innen • Personen mit primärer Alphabetisierung ohne ausreichende Schreibgeschwindigkeit in einer Schriftsprache
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Erarbeitung d. Funktionsprinzips v. Schreiben und Lesen • Phonem-Graphem-Zuordnung • Erarbeitung eines phonematischen Bewusstseins • Zusammenlauten (auch schwierigerer Konsonantenverbindungen) • Schreibmotorik • Satzzeichen differenzieren • Buchstaben, Silben, Wörter, einfache Sätze • Informationen aus Text entnehmen • Basis-Sichtwortschatz erarbeiten • Zahlen von 0-12 lesen und schreiben • Elemente einer Basis-Grundbildung • Sch, Sp, St, -er, J, Pf, Z, Ä, Ü, Ö, ß, Qu, Y, X sowie ai, au, Äu (+ Festigung der Buchstaben aus Alpha 1A) • Aussprache
Zielniveau	Alphabetisierung; Erlangung von Voraussetzungen zum Übertritt in Folgekurse (individuell unterschiedlich A1-Kurs oder Alpha 2)
Methoden/Prinzipien	Methoden zur Lautschulung, Binnendifferenzierung, Teilnehmerorientierung
Lernmaterial	frei wählbar, zielgruppenorientiert, authentisch
Lernziel Lesen	<ul style="list-style-type: none"> • kann längere Wörter (weniger geläufige Wörter) (eher) zügig zusammenlauten • kann kurze Texte mit bekanntem Wortschatz langsam, aber sinnerfassend lesen (sofern Kenntnisse in DaZ vorhanden sind) • kann sich in längeren, authentischen Texten zurechtfinden
Lernziel Schreiben	<ul style="list-style-type: none"> • kann Wörter in Laute differenzieren und als Buchstaben/Wörter niederschreiben • kann weniger geläufige Wörter zumindest phonetisch schreiben • kann bei bekannteren Wörtern teils orthographische Schreibstrategie anwenden (Sichtwortschatz) • kann größere Einheiten (Wörter/Satzteile) relativ zügig verschriftlichen; (phonetische/orthographische Schreibstrategie gemischt vorhanden) • kann auf der Zeile schreiben • Schriftbild ist relativ flüssig und regelmäßig aufgrund einer relativ sicheren Stifführung und Umsetzung der Buchstaben • kann Groß- und Kleinbuchstaben durchwegs sichtbar unterscheiden und einander ähnliche Buchstaben deutlich differenzieren