

# Materialecke „Schriftspracherwerb“

Anja Lengsfeld



## Karibu

Andrea Warnecke, Katharina Berg, Astrid Eichmeyer, Maria Gönning, Gerburg Kirsch, Heidrun Kunze, Kathrin Merkt, Heike Oberstadt, Claudia Stiebritz, Kerstin von Werder, Sabine Willmeroth; Westermann. Fibel und umfangreiches Material zum Lehrgang mit

ISBN-Kennzeichnung und Preis auf der Homepage des Verlags Westermann. <https://www.westermann.de/reihe/>

KARIBU14AA/Karibu-Ausgabe-2016. Altersstufe: Jgst. 1

Die Karibu-Fibel erarbeitet die Buchstaben zusammen mit den Leitfiguren Kari und Bu. Die Fibel baut auf der Silbenmethode auf und orientiert sich an dem Konzept nach Carola Reuter-Liehr. Vielfältige Übungen zur Buchstabeneinführung werden ergänzt durch eine strukturiert aufgebaute Anlauttabelle. Die phonologische Bewusstheit wird durchgängig durch Aufgabenformate mit dem Schwerpunkt auf der Silbe gefördert. In der Fibel und im Arbeitsheft verankerte Handzeichen unterstützen sprachauffällige Kinder in ihrem Schriftspracherwerb. Die Fibel und das Arbeitsheft können durch umfangreiches Übungsmaterial ergänzt werden.

Eine Weiterführung des Lehrwerkes ist mit Lese- und Sprachbuch bis zur 4. Jahrgangsstufe möglich.



## Anlautschriften

Karin Reber, Martin Steidl

paedalogis

Einzelpersonenlizenz 49 EUR

Homepage: <https://www.paedalogis.com/index.php>

Altersstufe: Jgst. 1 bis 2

Die Anlautschriften sind eine gelungene Ergänzung zur Anlauttabelle.

Mit Hilfe der Anlautschriften können sich Kinder auch noch unbekannte Buchstaben erlesen. Sie lesen ganze Sätze und Texte, bevor sie den Buchstabenlehrgang ganz durchlaufen haben, also schon nach der Einführung der Anlautbilder. Alternativ können Anlautschriften für Kinder als Abrufhilfe bei der Lautbildung und der visuellen Verarbeitung eingesetzt werden.



## Zabulo

Karin Reber, Martin Steidl

paedalogis;

Einzelpersonenlizenz ab 69 EUR

Altersstufe: Kindergarten und Jgst.

1 bis 2

Mit Zabulo lassen sich schnell und unkompliziert Lernmaterialien, -spiele, Screenings und Computer-

spiele mit individuell ausgewählten Buchstaben- und Wortmaterial erstellen.



## Palabra

Karin Reber, Martin Steidl

paedalogis

Einzelpersonenlizenz ab 69 EUR

Altersstufe: ab 5 Jahren

Mit dem Computerprogramm palabra können Kinder nach einem wissenschaftlich fundierten Konzept in ihrem individuellen Lernweg zur

Schrift- und Lautsprache unterstützt werden. In den Bereichen Phonologisches Bewusstsein, Lesen, Schreiben, Wortschatz und Grammatik stehen insgesamt 69 Übungsmodule zur Verfügung.



## Book Creator

Apple, 5,49 EUR

Altersstufe: alle Jahrgangstufen

Mit dieser App können digitale Bücher zu einem ausgewählten Thema erstellt werden. Neben Schrift, Bildern und Fotos können auch Videos und handschriftliche Objekte eingebunden werden. Diese App bietet

sich zur Gestaltung von Adaptable books an. Hierbei werden die individuelle sprachliche und schriftsprachliche Lernausgangslage der Schüler berücksichtigt und die Texte entsprechend an die Fähigkeiten der Leser adaptiert. Komplexe oder umfangreiche Textpassagen lassen sich durch Audioaufnahmen oder kurze Videosequenzen ergänzen oder ersetzen. Zusätze in unterschiedlichen Herkunftssprachen erleichtern auch mehrsprachigen Kindern das Textverständnis.

Anregungen und Beispiele:

Prof. Dr. Uta Hauck-Thum: <https://www.adaptablebooks.com>

Stefanie Maurer: <https://www.moodletreff.de/course/view.php?id=384&section=2>



## Anton App

Kostenfrei für Smartphone, Tablet

und Computer

Altersstufe: Jgst. 1 bis 10

Die App bietet umfangreiche Übungsformate zum Buchstaben-erwerb, erstem Lesen und Schreiben. Ausgewählte Übungen können Gruppen bzw. Klassen zugewiesen

werden und der Lernfortschritt wird durch eine Protokollfunktion überprüft. Durch die vielfältige Verfügbarkeit auf Tablet, Smartphone und Computer können Kinder auch zu Hause mit den ausgewählten Aufgaben üben.

## Zur Autorin

Anja Lengsfeld ist Studienrätin im Förderschuldienst mit dem Hauptfach Sprachheilpädagogik und dem Erweiterungsfach Schwerhörigenpädagogik. Sie arbeitet seit 2012 am Sonderpädagogischen Förderzentrum Irschenberg.

## Korrespondenzadresse

[anja.lengsfeld@gmail.com](mailto:anja.lengsfeld@gmail.com)